

Solutions Tercia

Équiper

les espaces tertiaires

bureaux, infrastructures, médical, défense, commerces et restauration



 **IBOCO**



Tercia
Solutions à clipsage 45

**Une installation
sûre et rapide
pour tous les
environnements
tertiaires**



Pour vos projets tertiaires d'aujourd'hui et de demain

Distribution murale

NOUVEAU Appareillages à clipsage 45	p 24
NOUVEAU Goulottes d'installation à clipsage 45 PVC	p 13
NOUVEAU Goulottes d'installation à clipsage 45 ABS PC sans halogène	p 18
NOUVEAU Goulottes d'installation à clipsage 45 PVC antibactérien	p 20
NOUVEAU Goulottes d'installation à clipsage 45 Aluminium	p 22

Distribution par le plafond

NOUVEAU Appareillages à clipsage 45	p 24
Colonnes mobiles	p 42
Colonnes Speed – la solution premium	p 36
Colonnes standard	p 40

Distribution par le sol

NOUVEAU Appareillages à clipsage 45	p 24
Boîtes de sol	p 44
Colonnets Speed – la solution premium	p 38
Colonnets standard	p 41
Nourrices équipées et à équiper	p 47
Passages de plancher	p 51

Nos autres gammes

dans le tertiaire	p 52
dans le résidentiel	p 54

Tercia Simple à poser. Difficile à égaler.

NOUVEAU

Tercia Clip45 Goulottes d'installation à clipsage 45

Une gamme optimisée
pour chacun de vos chantiers



**PVC - Sans halogène - Antibactérien
Aluminium**

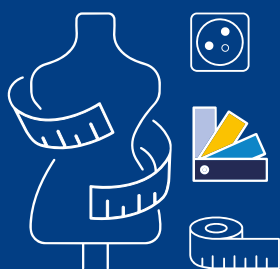
Nouveau design, nouvelles matières,
nouveaux composants

Pour une installation toujours

- + sécurisée
- + rapide
- + facile
- + soignée

Du sur-mesure ?

Toutes nos gammes sont personnalisables



Teintes spécifiques
Sous et sur-formats
Equipements personnalisés

**Contactez
votre commercial**





NOUVEAU

Tercia AP-C45

Appareillages à clipsage 45

Compatible avec toute notre gamme d'équipement de bureau Tercia



Equipez

Goulottes d'installation Tercia Clip45

Colonnes et colonnettes Tercia

Boîtes de sol Tercia

Nourrices Tercia

Nouveau système de câblage Plug & Play

Gagnez du temps sur tous vos projets!

Installation rapide, sûre et fiable

On vous facilite la vie

Configurateur tertiaire Configurez boîtes de sol, nourrices, colonnes et colonnettes

Objets BIM Concevez vos projets

Retrouvez nos outils sur iboco.fr



NOUVEAU

Tercia Clip45

Goulottes d'installation à clipsage 45

PVC page 13



Pour toutes vos applications tertiaires

Bureaux, éducation, petits commerces, etc.

Gamme compatible avec l'ensemble des appareillages du marché (45x45, prises entraxe 60 et CE) quelle que soit la marque

Pour réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale

Vendu socle + couvercle

6 dimensions
Profondeur 55
Largeurs 50, 90, 134, 164 et 200
1, 2 ou 3 compartiments
Blanc, noir ou alucolor
Composants sans halogène
à clipsage direct en face avant

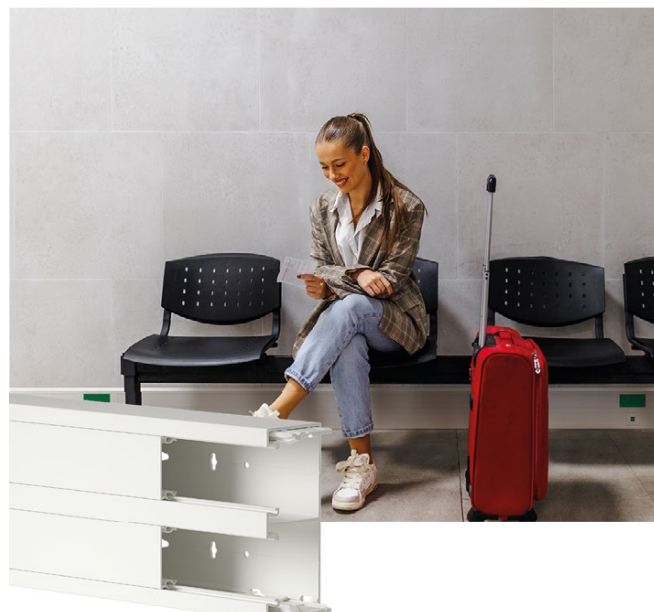


IP40



IK08 système
IK09 longueur

ABS PC sans halogène page 18



Pour vos projets d'infrastructures

Gares, stations de métro, aéroports et certains établissements recevant du public

Gamme compatible avec l'ensemble des appareillages du marché (45x45, prises entraxe 60 et CE) quelle que soit la marque

Pour réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale

Vendu socle + couvercle

2 dimensions
Profondeur 55
Largeurs 134 et 164
2 ou 3 compartiments
Blanc
Composants sans halogène
à clipsage direct en face avant



IP40



IK08 système
IK09 longueur

Le +



Vaste choix de dimensions, nombre de compartiments et couleurs, pour répondre à toutes les exigences des espaces à équiper

Couvercle transparent pour les applications Défense

Le +



Meilleure pour l'environnement

**Plus de sécurité en cas d'incendie
Des fumées plus claires pour une évacuation facilitée et moins agressives pour mieux protéger les personnes et les équipements**

Une solution pour tous vos projets

PVC antibactérien page 20



Pour vos projets à exigence sanitaire stricte où éviter la prolifération des bactéries est indispensable

Laboratoires, officines, médical, crèches, restauration, etc.

Gamme compatible avec l'ensemble des appareillages 45x45 du marché

Pour réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale

Vendu socle + couvercle

3 dimensions
Profondeur 55
Largeurs 90, 134 et 164
1, 2 ou 3 compartiments
Blanc
Composants antibactériens
à clipsage direct en face avant



IP40



IK08 système
IK09 longueur

Aluminium page 22



La solution premium pour vos chantiers haut de gamme

Sans halogène, cette solution peut être utilisée dans les projets d'infrastructures

Gamme compatible avec l'ensemble des appareillages 45x45 du marché

Pour réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale

Vendu socle et couvercle séparés

4 dimensions
Profondeur 55
Largeurs 50, 90, 134 et 164
1, 2 ou 3 compartiments
Matière aluminium
Composants PVC alucolor
sans halogène à clipsage direct en face avant



IP40



IK08 système
IK09 longueur

Le +



Tous les composants systèmes sont antibactériens

Nos appareillages Tercia AP-C45 peuvent être recouverts d'un vernis antibactérien, disponible sur demande

Contactez votre commercial

Le +



BREVETÉ

Mise à la terre automatique, socle et couvercle



Les + Tercia Clip45

Sécurité

Respectez la classification IP4X avec la jonction couvercle appareillage (JCA 45)

Longueurs IK09 et système IK08 pour répondre aux environnements exigeants (enseignement, ...)

Tenue au fil incandescent 960°C

Tenue à l'arrachement des appareillages 45 garantie jusqu'à 7 fois supérieure aux exigences de la norme (70 newtons).

PVC M1

Option sans halogène et antibactérienne pour les environnements à sécuriser



Compatible
Tercia AP-C45
appareillages à
clipsage 45
Voir page 24

Facilité et rapidité

1 à 3 compartiments avec cloison(s) prédécoupée(s)

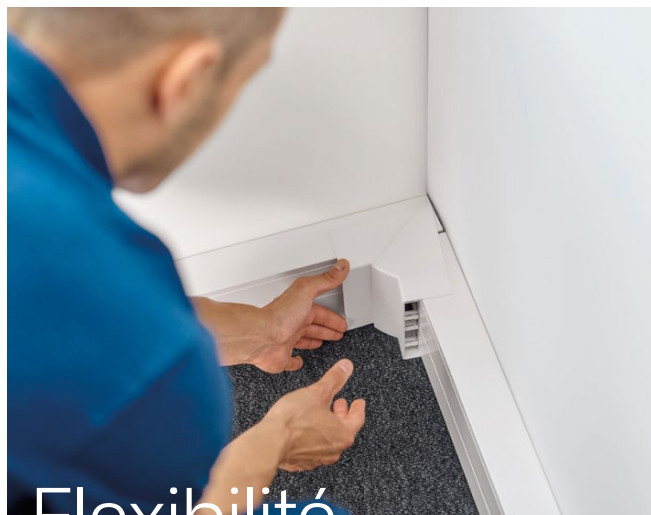
- 1 compartiment : gain de place
- 2 compartiments : séparation courants fort et faible
- 3 compartiments : séparation des courants fort et faible et appareillages au centre pour les fortes capacités, séparation totale des courants (1 compartiment d'écart). Passage des câbles facilité, pas de gêne avec les appareillages.

Pré-perçage, trous oblongs de 40x16

- pas de 200 mm : grande flexibilité
- 200 mm : 3 mécanismes installés
- 400 mm : 7 mécanismes installés

Eclisses pré-montées pour un alignement parfait des socles en un temps record

- Tous les composants sont clipsables en face avant
- L'embout peut être clipsé directement
 - Les composants peuvent être ajoutés en fin d'installation
 - Nul besoin de toucher au couvercle pour retirer les composants



Flexibilité

La gamme la plus large du marché

PVC, ABS PC sans halogène, PVC antibactérien, aluminium matière
1, 2 ou 3 compartiments
5 largeurs de 50 à 200 mm
Gamme complète de composants système

Un design unique et pensé pour vous

Goulottes rectangulaires pour faciliter les passages de mur
Joint de socle pour parfaire la finition
PVC disponible en blanc, noir et alucolor en standard
Couleurs spécifiques, équipements, sous et sur-formats disponibles sur demande pour s'adapter à tous les espaces

Une infinité d'applications

Pour tous vos chantiers : bureaux, hôpitaux, éducation, restauration, haut de gamme, infrastructures, militaire, ERP
Seul produit en clipsage direct qui accepte tous les autres standards d'appareillages par simple découpe de la cloison (entraxe 60, prise CE, modulaire)
Angles variables de 70° à 140°
Couvercle transparent pour les applications Défense
Compatibilité entre systèmes d'installation Clip45, passage de plancher et colonnettes Tercia



Toujours + de protection
longueurs et couvercles filmés

Capacité

Profondeur 55, passage aisé des câbles à l'arrière des prises

2x

- plus de volume
- plus de câbles
- plus d'appareillages installés
- moins de réalimentation en câbles

Focus produits

Angles variables intérieurs AIV et extérieurs AEV

Pour épouser au mieux tous les angles d'une pièce
La + grande variabilité du marché
Angle intérieur variable de 82° à 140°
Angle extérieur variable de 70° à 140°
Adaptés à toutes les architectures mêmes les plus avant-gardistes



Les + AIV et AEV
Respect des rayons de courbure
Mise en œuvre facilitée
Finition soignée

Angles plats avec fond APL

Pour passer d'un cheminement horizontal à un cheminement vertical en angle de mur
Tenue renforcée
Avec ailettes de positionnement
Recouvrement total des socles et couvercles
Cloison VDI pour conserver la séparation des courants dans l'angle



Les + APL
Mise en œuvre facilitée
Respect des normes
Finition soignée
Respect du rayon de courbure

Tés de dérivation

TE 90, 134, 164 et CPP 75x18

Pour passer d'un cheminement horizontal à un cheminement vertical et vice versa au milieu d'un mur, ou connecter la goulotte au passage de plancher Tercia



TE 90
Alimentation du conduit de ceinturage par la Clip45 90x55



TE 134
Alimentation du conduit de ceinturage par la Clip45 134x55



TE 164
Alimentation du conduit de ceinturage par la Clip45 164x55



CPP 75x18
Connexion passage de plancher Tercia

Les + TE et CPP 78x18
Compatibilité inter-systèmes
Facilité d'installation
Finition soignée



Jonctions couvercle appareillage JCA 45

Pour respecter l'indice de sécurité IP4X et monter les appareillages sur une goulotte
Montage par clipsage
Double accroche pour tenue renforcée
Recouvrement des couvercles
Respectez la norme NFC 15-100 en clipsant les JCA 45 de part et d'autre des prises



Les + JCA 45
Mise en œuvre facilitée
Finition parfaite
Respect de la norme IP4X

Joint de socle JSO

Pour raccorder 2 socles de goulottes Tercia entre eux
Une seule pièce pour la fonction joint de socle + joint de cloison + joint de couvercle (si les coupes sont alignées)
Pose après installation des socles
Montage par clipsage
Respect de la norme IP4X



Les + JSO
Mise en œuvre facilitée
Finition soignée
Respect de la norme



EXCLUSIVITÉ IBOCO

Embout EMB

Clipsable en bout de goulotte, par le côté ou en face avant pour faciliter l'installation dans les espaces restreints
Possibilité de renforcer la tenue par vis



Les + EMB
Mise en œuvre facilitée
Discrétion
Finition soignée

Joint de couvercle JC 45

Pour raccorder 2 couvercles de goulottes Tercia entre eux
Reference unique par couleur
Positionnement indépendant du joint de socle JSO



Les + JC 45
Mise en œuvre facilitée
Finition soignée

Joint de sol souple JDS-C45

Joint pour réaliser une finition plus soignée
Matière souple pour épouser les irrégularités du sol
Montage après pose des socles



Les + JDS-C45
Mise en œuvre facilitée
Discrétion
Finition soignée

EXCLUSIVITÉ IBOCO

Eclisse d'alignement ECL55

Pour aligner les socles rapidement et parfaitement, sans effort
Les longueurs PVC, sans halogène et antibactériennes sont pré-équipées d'éclisses (2 par longueur de 2 m)
Permet de respecter la norme IP4X
Servent également de cales de positionnement permettant de laisser l'espace juste nécessaire pour le montage des composants et du joint de sol JDS-C45

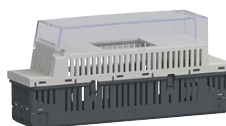


Les + ECL 55
Mise en œuvre facilitée
Discrétion
Finition soignée
Respect de la norme IP4X

EXCLUSIVITÉ IBOCO

Support disjoncteur SUPPORT DISJ

Pour ajouter une fonction disjoncteur à la goulotte Tercia Clip45
 1 référence unique pour tous les équipements de bureau
 Montage horizontal par simple clipsage
 Capacité 2 modules
 Platine avec rail intégré / enjoliveur / porte
 Double-accroche
 Livré avec couvercle transparent pour la protection des disjoncteurs
 Compatible avec notre système Plug & Play voir p.29



Les + SUPPORTDISJ
 Mise en œuvre facilitée
 Rationalisation des stocks
 Finition soignée
 Respect de la norme IP4X

Couvercle transparent COV-C45 TRANSP

Pour répondre aux exigences du ministère des armées en évitant l'espionnage dans les bâtiments sensibles
 Clipsable en face avant
 Compatible avec l'ensemble de la gamme



Les + COV-C45 TRANSP
 Réponse aux exigences des applications Défense

EXCLUSIVITÉ IBOCO

Boîtiers d'appareillages SA-60 et SA-CE

Pour ajouter des appareillages d'entraxe 60 ou des prises CE sur une goulotte Tercia
 Montage par clipsage
 Blocage possible (par vis livrées)
 Montage horizontal ou vertical des appareillages
 Recouvrement des couvercles et cloisons



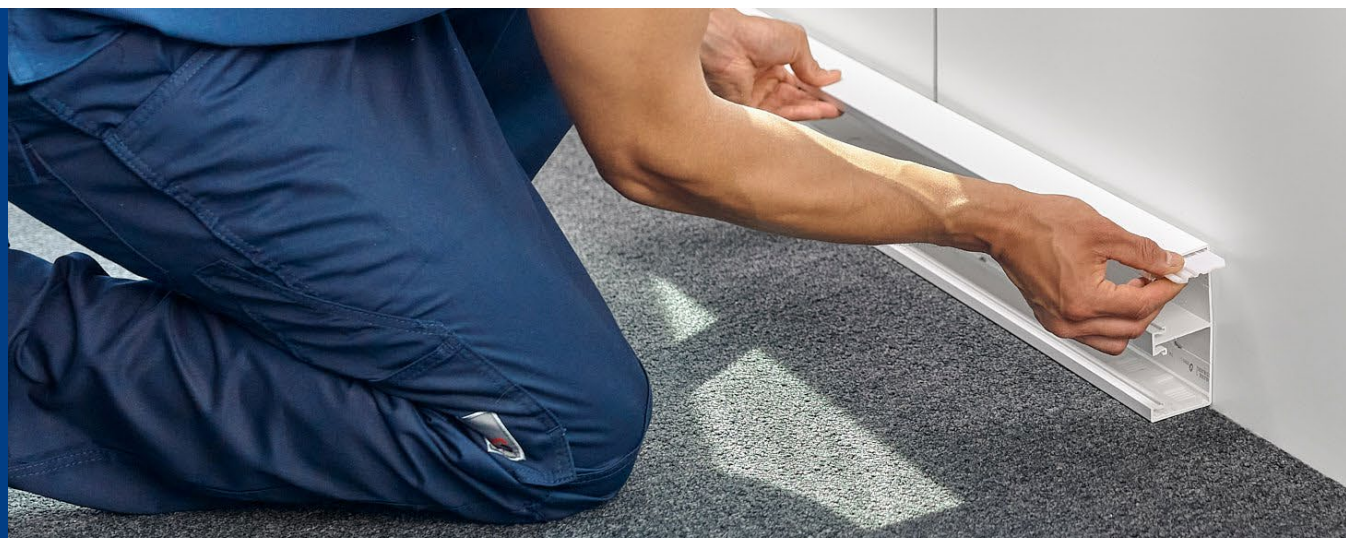
SA-60
 pour appareillage d'entraxe 60



SA-CE
 pour prise CE de 16 à 32A de 2P+T à 3P+N+T

Les + SA-60 et SA-CE

Mise en œuvre facilitée
 Rationalisation des stocks
 Finition soignée
 Respect de la norme IP4X



Tercia
Simple à poser.
Difficile à égaler.



Equipez

espaces de travail, salles de classes et petits commerces



Tercia Clip45 PVC

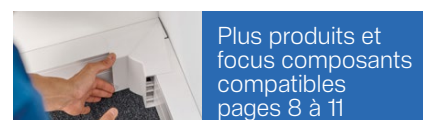
Un système complet de goulottes d'installation en PVC pour toutes vos applications tertiaires
Gamme compatible avec l'ensemble des appareillages du marché (45x45, prises entraxe 60 et CE) quelle que soit la marque
Une offre complète de composants permettant tout type de cheminement (en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale)

Voir vidéo



Caractéristiques techniques

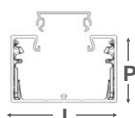
Matière	• PVC classé M1
Couleurs	• Blanc RAL 9010 • Noir RAL 9011 • Alucolor • Autre couleur sur demande
Longueur	• Standard 2 m (livrée filmée avec socle + couvercle)
Profondeur	• 55 mm pour plus de capacité • Passage des câbles à l'arrière des prises
Socle	• Perforé pour faciliter la fixation • Livré avec éclisses intégrées pour un alignement parfait • Guide de fond pour cloisonnage avec l'ajout de la cloison SEP-C45 sur les goulottes 1 compartiment • Compartiments indépendants
Cloison	• Perforée trous oblongs 40x16 mm pour le passage des câbles • Prédécoupée à la base pour le montage des supports
Couvercle(s)	• 1 couvercle pour la 1 compartiment, 2 couvercles pour la 2 compartiments, 3 couvercles pour la 3 compartiments • Largeur 45 mm (livrés filmés) • Ouverture du couvercle à l'aide d'un outil
Forme	• Rectangulaire pour tous types de cheminements
Composants	• Gamme complète de composants système et d'installation • JCA 45: respect de la norme IP4X, installation de chaque côté des prises ou blocs de prises
Normes	• Respecte les règles du § 558 de la NF C 15-100 et NF C 14-100 • Certifié selon normes EN 61084-1 et EN 61084-2-1





PVC blanc RAL 9010

Longueurs Composants



Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Clip45 vers		
			intérieur 82° à 140°	extérieur 70° à 140°			Clip45 90x55	Clip45 134x55	Clip45 164x55



Famille, sous-famille	F, 611	F, 621	O, 101	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621
l/nbc*xP	CLIP45	JCA 45⁽¹⁾	CADRE-45 AIV	AEV	APL	EMB	TE 90⁽²⁾	TE 134⁽³⁾	TE 164⁽⁴⁾	
50/1x55	CODE B47001 COLISAGE 8 m	B47070 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p			B47005 10 (10x1) p				
90/1x55	CODE B47011 COLISAGE 12 m	B47070 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47030 8 (8x1) p	B47031 8 (8x1) p	B47032 8 (8x1) p	B47033 10 (10x1) p	B47060 5 (5x1) p		
134/2x55	CODE B47012 COLISAGE 12 m	B47070 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47036 4 (4x1) p	B47037 4 (4x1) p	B47038 4 (4x1) p	B47039 10 (10x1) p	B47060 5 (5x1) p	B47059 5 (5x1) p	
164/2x55	CODE B47015 COLISAGE 8 m	B47070 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47042 4 (4x1) p	B47043 4 (4x1) p	B47044 3 (3x1) p	B47045 10 (10x1) p	B47060 5 (5x1) p	B47059 5 (5x1) p	B47058 4 (4x1) p
164/3x55	CODE B47017 COLISAGE 8 m	B47070 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47042 4 (4x1) p	B47043 4 (4x1) p	B47044 3 (3x1) p	B47045 10 (10x1) p	B47060 5 (5x1) p	B47059 5 (5x1) p	B47058 4 (4x1) p
200/3x55	CODE B47019 COLISAGE 8 m	B47070 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47051 6 (6x1) p	B47052 3 (3x1) p	B47053 5 (5x1) p	B47054 10 (10x1) p	B47060 5 (5x1) p	B47059 5 (5x1) p	B47058 4 (4x1) p

Compatibilité appareillages 45x45

	Iboco	Schneider	Hager	3M	Legrand	Planet Wattohm
45x45	Tercia AP-C45	Alvais quadra™	Gallery™	Volition™	Mosaic™	Espace Liberté™
Entraxe 60		Altira™ Acyon™	Gallery™		Céliane™ Mosaic™	Espace Initia™
CEE					P17™	

Boîtiers d'appareillages

Cloison de séparation lg std 2 m	Joint de		sol		Couvercle transparent lg std 2 m	Couvercle blanc lg std 2 m	Eclisse supp. kit de 2 pcs	Connexion passage plancher	Entraxe 60	Prise CE	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
	couvercle	socle	sol souple	sol réhausseur lg std 2 m							
F, 621	F, 621	F, 621	F, 621	G, 230	F, 621	F, 621	F, 611	F, 621	F, 621	F, 621	O, 107
SEP-C45	JC 45	JSO	JDS-C45	DST	COV-C45 TRANSP	COV-C45 B	ECL 55	CPP 75x18	SA-60	SA-CE	SUPPORT DISJ
B47023	B47061	B47006	B47025	B01913	B47029	B47028	B47073				B46128
40 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 m	28 m	32 m	32 m	10 (10x1) p				5 (5x1) p
B47023	B47061	B47034	B47025	B01913	B47029	B47028	B47073	B47072			B46128
40 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 m	28 m	32 m	32 m	10 (10x1) p	1 p			5 (5x1) p
	B47061	B47041	B47025	B01913	B47029	B47028	B47073	B47072	B47064	B47065	B46128
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 m	28 m	32 m	32 m	10 (10x1) p	1 p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
	B47061	B47047	B47025	B01913	B47029	B47028	B47073	B47072	B47064	B47065	B46128
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 m	28 m	32 m	32 m	10 (10x1) p	1 p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
	B47061	B47047	B47025	B01913	B47029	B47028	B47073	B47072			B46128
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 m	28 m	32 m	32 m	10 (10x1) p	1 p			5 (5x1) p
	B47061	B47056	B47025	B01913	B47029	B47028	B47073	B47072	B47064	B47065	B46128
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 m	28 m	32 m	32 m	10 (10x1) p	1 p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p

m/p : m (mètre) / p (pièce)

*nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA 45 de part et d'autre des appareillages

⁽²⁾ TE 90 : toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55) vers Clip45 90x55

⁽³⁾ TE 134 : toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55 et 90x55) vers Clip45 134x55

⁽⁴⁾ TE 164 : toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55, 90x55 et 134x55) vers Clip45 164/3x55



Compatible Tercia AP-C45

appareillages à clipsage 45

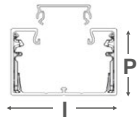
Voir page 24

Du sur-mesure ?
Couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements personnalisés
Contactez votre commercial



PVC noir RAL 9011

Longueurs Composants



Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Clip45 vers		
			intérieur 82° à 140°	extérieur 70° à 140°			Clip45 90x55	Clip45 134x55	Clip45 164x55

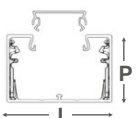
Noir RAL 9011

Famille, sous-famille	F, 612	F, 622	O, 101	F, 622	F, 622	F, 622	F, 622	F, 622	F, 622	F, 622
l/nbc*xP	CLIP45	JCA 45⁽¹⁾	CADRE-45 AIV	AEV	APL	EMB	TE 90⁽²⁾	TE 134⁽³⁾	TE 164⁽⁴⁾	
50/1x55	CODE B47101 COLISAGE 8 m	B47170 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p			B47105 4 (4x1) p				
90/1x55	CODE B47111 COLISAGE 12 m	B47170 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47130 4 (4x1) p	B47131 2 (2x1) p	B47132 2 (2x1) p	B47133 4 (4x1) p	B47160 5 (5x1) p		
134/2x55	CODE B47112 COLISAGE 12 m	B47170 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47136 4 (4x1) p	B47137 2 (2x1) p	B47140 2 (2x1) p	B47139 4 (4x1) p	B47160 5 (5x1) p	B47159 5 (5x1) p	
164/3x55	CODE B47117 COLISAGE 8 m	B47170 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47142 4 (4x1) p	B47143 2 (2x1) p	B47146 2 (2x1) p	B47145 4 (4x1) p	B47160 5 (5x1) p	B47159 5 (5x1) p	B47158 4 (4x1) p



PVC Alucolor

Longueurs Composants



Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Clip45 vers		
			intérieur 82° à 140°	extérieur 70° à 140°			Clip45 90x55	Clip45 134x55	Clip45 164x55

Alucolor

Famille, sous-famille	F, 613	F, 623	O, 101	F, 623	F, 623	F, 623	F, 623	F, 623	F, 623	F, 623
l/nbc*xP	CLIP45	JCA 45⁽¹⁾	CADRE-45 AIV	AEV	APL	EMB	TE 90⁽²⁾	TE 134⁽³⁾	TE 164⁽⁴⁾	
90/1x55	CODE B47211 COLISAGE 12 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47230 4 (4x1) p	B47231 2 (2x1) p	B47232 2 (2x1) p	B47233 4 (4x1) p	B47260 5 (5x1) p		
134/2x55	CODE B47212 COLISAGE 12 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47236 4 (4x1) p	B47237 2 (2x1) p	B47240 2 (2x1) p	B47239 4 (4x1) p	B47260 5 (5x1) p	B47259 5 (5x1) p	
164/3x55	CODE B47217 COLISAGE 8 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (1x10) p	B47242 4 (4x1) p	B47243 2 (2x1) p	B47246 2 (2x1) p	B47245 4 (4x1) p	B47260 5 (5x1) p	B47259 5 (5x1) p	B47258 4 (4x1) p

Cloison de séparation lg std 2 m	Joint de		Couverture transparent lg std 2 m
	couvercle	socle	
F, 621	F, 622	F, 622	F, 621
SEP-C45	JC 45	JSO	COV-C45 TRANSP
B47023	B47161	B47106	B47029
40 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m
B47023	B47161	B47134	B47029
40 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m
	B47161	B47141	B47029
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m
	B47161	B47147	B47029
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m



Cloison de séparation lg std 2 m	Joint de		Couverture transparent lg std 2 m
	couvercle	socle	
F, 621	F, 623	F, 623	F, 621
SEP-C45	JC 45	JSO	COV-C45 TRANSP
B47023	B47261	B47234	B47029
40 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m
	B47261	B47241	B47029
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m
	B47261	B47247	B47029
	10 (10x1) p	10 (10x1) p	32 m



Compatible Tercia AP-C45

appareillages à clipsage 45

Voir page 24



Plus produits et focus composants compatibles pages 8 à 11



Du sur-mesure ?

Couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements personnalisés
Contactez votre commercial

m/p: m (mètre) / p (pièce)

*nbc: nombre de compartiments

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA 45 de part et d'autre des appareillages

⁽²⁾ TE 90: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55) vers Clip45 90x55

⁽³⁾ TE 134: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55 et 90x55) vers Clip45 134x55

⁽⁴⁾ TE 164: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55, 90x55 et 134x55) vers Clip45 164/3x55

Equipez

gares, stations de métro, aéroports et ERP



Meilleur pour l'environnement

Tercia Clip45 ABS PC sans halogène

Un système de cheminement complet et flexible pour vos projets d'infrastructures : réseaux de transport ferroviaires (gares, stations de métro,...), aéroports et établissements recevant du public
Des goulottes équipables avec tous types d'appareillages (clipsage 45, prise CE...) quelle que soit la marque et tous leurs composants permettant de réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale

Voir vidéo



Caractéristiques techniques

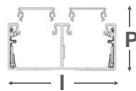
Matière	• ABS PC sans halogène
Couleurs	• Blanc RAL 9010
Longueur	• Standard 2 m (livrée filmée avec socle + couvercle)
Profondeur	• 55 mm pour plus de capacité • Passage des câbles à l'arrière des prises
Socle	• Perforé pour faciliter la fixation • Livré avec éclisses intégrées pour un alignement parfait • Compartiments indépendants
Cloison	• Perforée trous oblongs 40x16 mm pour le passage des câbles • Prédécoupée à la base pour le montage des supports
Couvercle(s)	• 2 couvercles pour la 2 compartiments, 3 couvercles pour la 3 compartiments • Largeur 45 mm (livrés filmés) • Ouverture du couvercle à l'aide d'un outil
Forme	• Rectangulaire pour tous types de cheminements
Composants	• Gamme complète de composants système et d'installation sans halogène • JCA 45 : respect de la norme IP4X, installation de chaque côté des prises ou blocs de prises
Normes	• Respecte les règles du § 558 de la NF C 15-100 et NF C 14-100 • Certifié selon normes EN 61084-1 et EN 61084-2-1





Plus produits et focus composants compatibles pages 8 à 11

ABS PC sans halogène blanc RAL 9010

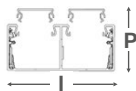
Longueurs Composants





	Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Clip45 vers	
				intérieur 82° à 140°	extérieur 70° à 140°			Clip45 134x55	Clip45 164x55
Famille, sous-famille	F, 615	F, 621	O, 101	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621	F, 621
l/nbc*xP	CLIP45	JCA 45⁽¹⁾	CADRE-45	AIV	AEV	APL	EMB	TE 134⁽²⁾	TE 164⁽³⁾
134/2x55	CODE B47412	B47070	B45381	B47036	B47037	B47038	B47039	B47059	
	COLISAGE 12 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	10 (10x1) p	5 (5x1) p	
164/3x55	CODE B47417	B47070	B45381	B47042	B47043	B47044	B47045	B47059	B47058
	COLISAGE 8 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	3 (3x1) p	10 (10x1) p	5 (5x1) p	4 (4x1) p

Longueurs Composants

Boîtiers d'appareillages



	Socle + couvercle lg std 2 m	Joint de		Eclisse supp. kit de 2 pcs	Connexion passage plancher	Entraxe 60	Prise CE	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
		couvercle	socle					
Famille, sous-famille	F, 615	F, 621	F, 621	F, 611	F, 621	F, 621	F, 621	O, 107
l/nbc*xP	CLIP45	JC 45	JSO	ECL 55	CPP 75x18	SA-60	SA-CE	SUPPORT DISJ
134/2x55	CODE B47412	B47061	B47041	B47073	B47072	B47064	B47065	B46128
	COLISAGE 12 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	1 p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
164/3x55	CODE B47417	B47061	B47047	B47073	B47072			B46128
	COLISAGE 8 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	1 p			5 (5x1) p

m/p: m (mètre) / p (pièce)

*nbc: nombre de compartiments

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA 45 de part et d'autre des appareillages

⁽²⁾ TE 134: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55 et 90x55) vers Clip45 134x55

⁽³⁾ TE 164: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55, 90x55 et 134x55) vers Clip45 164/3x55

Compatibilité appareillages 45x45

	Iboco	Schneider	Hager	3M	Legrand	Planet Wattohm
45x45	Tercia AP-C45	Unica™	Gallery™	Volition™	Mosaïc™	Espace Liberté™
Entraxe 60		Altira™ Acyon™	Gallery™		Céliane™ Mosaïc™	Espace Initia™
CEE					P17™	



Compatible Tercia AP-C45
appareillages à clipsage 45
Voir page 24



Sécurité incendie renforcée

Des fumées plus claires pour une évacuation facilitée et moins agressives pour mieux protéger les personnes et les équipements



Du sur-mesure ?

Couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements personnalisés
Contactez votre commercial

Equipez

laboratoires, médical, restaurants et crèches



Tercia Clip45 PVC antibactérien

Un système de cheminement pour vos projets à exigence sanitaire stricte, complet et flexible, pour éviter la prolifération des bactéries (laboratoires, officines, médical, crèches, restauration, ...)

Des goulottes équipables et tous leurs composants permettant de réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale

Voir vidéo



Caractéristiques techniques

Matière	• PVC classé M1
Couleurs	• Blanc RAL 9010
Longueur	• Standard 2 m (livrée filmée avec socle + couvercle)
Profondeur	• 55 mm pour plus de capacité • Passage des câbles à l'arrière des prises
Socle	• Perforé pour faciliter la fixation • Livré avec éclisses intégrées pour un alignement parfait • Guide de fond pour cloisonnage avec l'ajout de la cloison SEP-C45 sur les goulottes 1 compartiment • Compartiments indépendants
Cloison	• Perforée trous oblongs 40x16 mm pour le passage des câbles • Prédécoupée à la base pour le montage des supports
Couvercle(s)	• 1 couvercle pour la 1 compartiment, 2 couvercles pour la 2 compartiments, 3 couvercles pour la 3 compartiments • Largeur 45 mm (livrés filmés) • Ouverture du couvercle à l'aide d'un outil
Forme	• Rectangulaire pour tous types de cheminements
Composants	• Gamme complète de composants système et d'installation • JCA 45 : respect de la norme IP4X, installation de chaque côté des prises ou blocs de prises
Normes	• Respecte les règles du § 558 de la NF C 15-100 et NF C 14-100 • Certifié selon normes EN 61084-1 et EN 61084-2-1



IP40



IK08 système



IK09 longueur



960°C longueur



PVC M1



Résistant



RoHS REACH



Anti bactérien



Clipsage 45



PEP



Toujours + de protection

Longueur filmée

PVC antibactérien blanc RAL 9010

Longueurs Composants

Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Clip45 vers			
			intérieur 82° à 140°	extérieur 70° à 140°			Clip45 90x55	Clip45 134x55	Clip45 164x55	
Famille, sous-famille	F, 614	F, 624	O, 101	F, 624	F, 624	F, 624	F, 624	F, 624	F, 624	F, 624
l/nbc*xP	CLIP45	JCA 45 ⁽¹⁾	CADRE-45 AIV	AEV	APL	EMB	TE 90 ⁽²⁾	TE 134 ⁽³⁾	TE 164 ⁽⁴⁾	
90/1x55	CODE B47311	B47370	B45381	B47330	B47331	B47332	B47333	B47360		
	COLISAGE 12 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	4 (4x1) p	2 (2x1) p	2 (2x1) p	4 (4x1) p	5 (5x1) p		
134/2x55	CODE B47312	B47370	B45381	B47336	B47337	B47338	B47339	B47360	B47359	
	COLISAGE 12 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	4 (4x1) p	2 (2x1) p	2 (2x1) p	4 (4x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	
164/3x55	CODE B47317	B47370	B45381	B47342	B47343	B47344	B47345	B47360	B47359	B47358
	COLISAGE 8 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	4 (4x1) p	2 (2x1) p	2 (2x1) p	4 (4x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	4 (4x1) p

Longueurs Composants

Socle + couvercle lg std 2 m	Cloison de séparation lg std 2 m	Joint de		Eclisse supp. kit de 2 pcs	
		couvercle	socle		
Famille, sous-famille	F, 614	F, 621	F, 624	F, 624	F, 611
l/nbc*xP	CLIP45	SEP-C45	JC 45	JSO	ECL 55
90/1x55	CODE B47311	B47023	B47361	B47334	B47073
	COLISAGE 12 m	40 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
134/2x55	CODE B47312		B47361	B47341	B47073
	COLISAGE 12 m		10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
164/3x55	CODE B47317		B47361	B47347	B47073
	COLISAGE 8 m		10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p

*nbc: nombre de compartiments

m/p: m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA 45 de part et d'autre des appareillages

⁽²⁾ TE 90 : toutes sections Clip45 vers Clip45 90x55

⁽³⁾ TE 134 : toutes sections Clip45 (sauf Clip45 90x55) vers Clip45 134x55

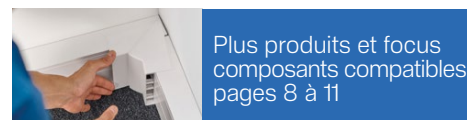
⁽⁴⁾ TE 164 : toutes sections Clip45 (sauf Clip45 90x55 et 134x55) vers Clip45 164/3x55



Compatible Tercia AP-C45
appareillages à clipsage 45
Voir page 24

Compatibilité appareillages 45x45

	Iboco	Schneider	Hager	Legrand
45x45	Tercia AP-C45	Unica™	Gallery™	Mosaic™



Plus produits et focus composants compatibles pages 8 à 11



Du sur-mesure ?
Couleurs spécifiques sous/sur-formats équipements personnalisés
Contactez votre commercial

Equipez

espaces haut de gamme et infrastructures



Tercia Clip45 Aluminium

La solution premium, complète et flexible pour toutes les applications tertiaires
Des goulottes en aluminium équipables en appareillages 45x45 quelle que soit la marque et tous leurs composants, pour réaliser des cheminements en plinthe, en allège, à la verticale et à l'horizontale
Sans halogène, cette solution peut être utilisée dans les projets d'infrastructures : réseaux de transport ferroviaires (gares, stations de métro, ...)

Voir vidéo



BREVETÉ



**Mise à la terre
automatique**

Caractéristiques techniques

Matière	• Aluminium (sans halogène)
Couleurs	• Aluminium
Longueur	• Standard 2 m (livrée socle uniquement)*
Profondeur	• 55 mm pour plus de capacité • Passage des câbles à l'arrière des prises
Socle	• Mise à la terre automatique grâce aux éclisses (à commander séparément) • Perforé pour faciliter la fixation • Guide de fond pour cloisonnage avec l'ajout de la cloison SEP-C45 sur les goulottes 1 compartiment • Compartiments indépendants
* Couverture(s)	À commander séparément • La mise à la terre se fait automatiquement lors du clipsage dans le socle • Largeur 45 mm • Livré filmé • Ouverture à l'aide d'un outil
Forme	• Rectangulaire pour tous types de cheminements
Compatibilité	• Gamme complète de composants système et d'installation sans halogène • JCA 45 : respect de la norme IP4X, installation de chaque côté des prises ou blocs de prises
Normes	• Respecte les règles du § 558 de la NF C 15-100 et NF C 14-100 • Certifié selon normes EN 61084-1 et EN 61084-2-1



IP40



IK08
système



IK09
longueur



ALU



Résistant



RoHS
REACH



Clipsage 45

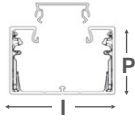


PEP

Aluminium

Longueurs

Composants



Socle seul⁽¹⁾
lg std 2 m

Couvercle
aluminium
lg std 2 m

Jonction
couvercle
app.

Cadre
montage
vertical
AP-C45

Angles variables

intérieur 82° à 140° extérieur 70° à 140°

Angle plat
avec fond

Embout

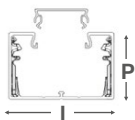


Famille, sous-famille	F, 616	F, 616	F, 623	O, 101	F, 623	F, 623	F, 623	F, 623
I/nbc*xP	CLIP45	COV-C45 ALU	JCA 45⁽²⁾	CADRE-45 AIV	AEV	APL	EMB	
50/1x55	CODE B47801 COLISAGE 8 m	B47828 32 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (10x1) p				B47205 4 (4x1) p
90/1x55	CODE B47811 COLISAGE 12 m	B47828 32 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (10x1) p	B47230 4 (4x1) p	B47231 2 (2x1) p	B47232 2 (2x1) p	B47233 4 (4x1) p
134/2x55	CODE B47812 COLISAGE 8 m	B47828 32 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (10x1) p	B47236 4 (4x1) p	B47237 2 (2x1) p	B47240 2 (2x1) p	B47239 4 (4x1) p
164/3x55	CODE B47817 COLISAGE 8 m	B47828 32 m	B47270 10 (10x1) p	B45381 10 (10x1) p	B47242 4 (4x1) p	B47243 2 (2x1) p	B47246 2 (2x1) p	B47245 4 (4x1) p



Compatible
Tercia AP-C45
appareillages à
clipsage 45
Voir page 24

Longueurs Composants



Socle seul⁽¹⁾
lg std 2 m

Tés de dérivation
Clip45 vers

Clip45
90x55

Clip45
134x55

Clip45
164x55

Cloison de
séparation
lg std 2 m

Joint de
couvercle
socle

Eclisse
de mise
à la terre
kit de 2 pcs

Support
disjoncteur
modulaire
(2 modules)



Famille, sous-famille	F, 616	F, 623	F, 623	F, 623	F, 621	F, 623	F, 623	F, 616	O, 107
I/nbc*xP	CLIP45	TE 90⁽³⁾	TE 134⁽⁴⁾	TE 164⁽⁵⁾	SEP-C45	JC 45	JSO	ECL 55⁽⁶⁾	SUPPORT DISJ
50/1x55	CODE B47801 COLISAGE 8 m				B47023 40 m	B47261 10 (10x1) p	B47206 10 (10x1) p	B47873 10 (10x1) p	B46128 5 (5x1) p
90/1x55	CODE B47811 COLISAGE 12 m	B47260 5 (5x1) p			B47023 40 m	B47261 10 (10x1) p	B47234 10 (10x1) p	B47873 10 (10x1) p	B46128 5 (5x1) p
134/2x55	CODE B47812 COLISAGE 8 m	B47260 5 (5x1) p	B47259 5 (5x1) p			B47261 10 (10x1) p	B47241 10 (10x1) p	B47873 10 (10x1) p	B46128 5 (5x1) p
164/3x55	CODE B47817 COLISAGE 8 m	B47260 5 (5x1) p	B47259 5 (5x1) p	B47258 4 (4x1) p		B47261 10 (10x1) p	B47247 10 (10x1) p	B47873 10 (10x1) p	B46128 5 (5x1) p

Compatibilité appareillages 45x45

	Iboco	Hager	3M	Legrand	Planet Wattohm
45x45	Tercia AP-C45	Gallery™	Volition™	Mosaïc™	Espace Liberté™

m/p: m (mètre) / p (pièce)

*nbc: nombre de compartiments

⁽¹⁾ Socle vendu seul, couvercle à commander à part

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA 45 de part et d'autre des appareillages

⁽³⁾ TE 90: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55) vers Clip45 90x55

⁽⁴⁾ TE 134: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55 et 90x55) vers Clip45 134x55

⁽⁵⁾ TE 164: toutes sections Clip45 (sauf Clip45 50x55, 90x55 et 134x55) vers Clip45 164/3x55

⁽⁶⁾ À commander séparément

**Du sur-
mesure ?**
Couleurs
spécifiques
sous/sur-
formats
équipements
personnalisés
Contactez
votre
commercial

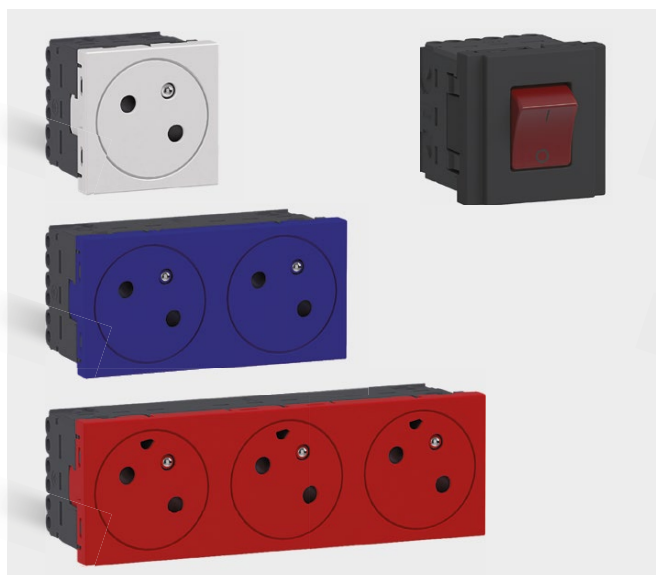
Plus produits
et focus
composants
compatibles
pages 8 à 11

NOUVEAU

Tercia AP-C45

Appareillages à clipsage 45°

Courant fort page 26



Pour fils rigides ou souples

**Prises de courant 2P+T
et système Plug&Play**

Simple, double ou triple
Standard ou détrompées
Blanc, noir, alucolor, rouge, vert,
orange ou bleu

Interrupteur bipolaire lumineux

Blanc, noir, alucolor

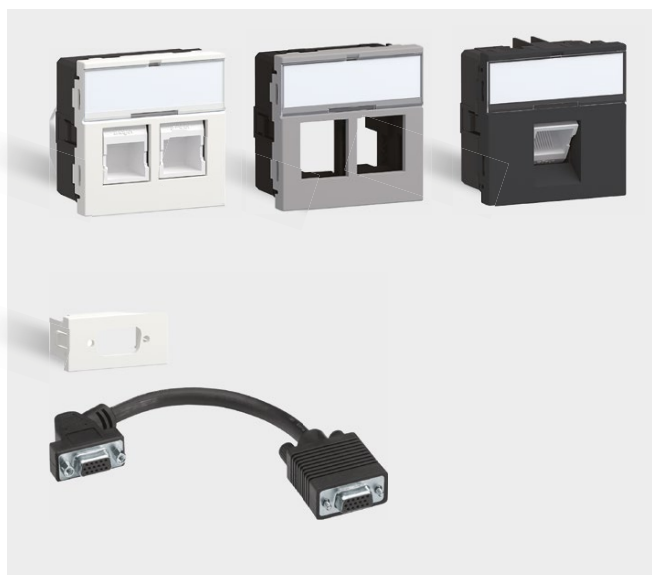
Sortie de câble

Blanc, noir, alucolor

**Support d'appareillage modulaire
pour protéger les circuits**

Positionnement vertical ou horizontal

Courant faible page 32



Prises RJ45

Cat 6 FTP ou 6A STP
1 ou 2 sorties
Sortie 90° ou 45°
Blanc, noir, alucolor

Plastrons Keystone

Type 01 ou standard 3M
1 ou 2 sorties
Sortie 90° ou 45°
Blanc, noir, alucolor

Prises Keystone

Jack 3.5 (vers Jack ou RCA), RCA jaune, rouge
ou blanche, USB A 3.0, BNC, RJ12

Positionnement vertical ou horizontal

Systèmes et kits Sub-D

Module à clipsage horizontal blanc, noir ou alucolor
Câbles de connexion HDMI, VGA et DisplayPort

Une gamme très vaste

Compatible avec toutes les gammes Tercia
Appareillez goulottes, colonnes, colonnettes,
nourrices et boîtes de sol

Facilité et rapidité

avec le système Plug & Play

Câblage Plug & Play pour les prises 2P+T compatible avec les systèmes Wago Winsta et Wieland GST18

Raccordement latéral automatique des prises pour faciliter le câblage

Double entrée pour repiquage repéré (phase, neutre, terre)

Bornes automatiques push-in

Leviers ergonomiques avec repérage couleur pour des connexions et déconnexions faciles Pour fils rigides ou souples de 1.5 à 2.5 mm²

Connecteurs latéraux d'entrée et de sortie Connecteurs à 180° pour les boîtes de sol

Système de verrouillage pour sécuriser le câblage

Obturbateur pour sécuriser les connectiques Jonctions mécaniques et électriques pour raccorder les blocs de prises entre eux

Serre-câbles pour sécuriser le raccordement



Sécurité avec les prises affleurantes

Quasiment invisibles et sans élément saillant ou incrusté, ces prises garantissent discrétion et esthétisme, mais pas seulement.

De par leur conception, les prises de courant affleurantes empêchent l'accumulation de poussière et facilitent le nettoyage. Moins de poussière signifie aussi moins d'allergènes.

Le système de sécurité empêche l'introduction de corps étrangers dans la prise, notamment pour la sécurité des enfants. Les contacts électriques sont accessibles seulement lorsque la prise est poussée pour être branchée.

Le système Tercia est conçu pour atteindre une tenue à l'arrachement jusqu'à 7x supérieure aux exigences de la norme pour garantir une tenue à toute épreuve.



Appareillez

tous vos équipements en toute sécurité,
en un temps record



Tercia AP-C45 Prises 2 P+T et câblage Plug & Play

Une gamme complète d'appareillages courants forts : prises simples, doubles, triples, standard ou détrompées, disponibles en 7 couleurs pour la réalisation de tous vos chantiers tertiaires.

Réalisez vos chantiers en un temps record avec le système Plug & Play Tercia AP-C45



Voir vidéo



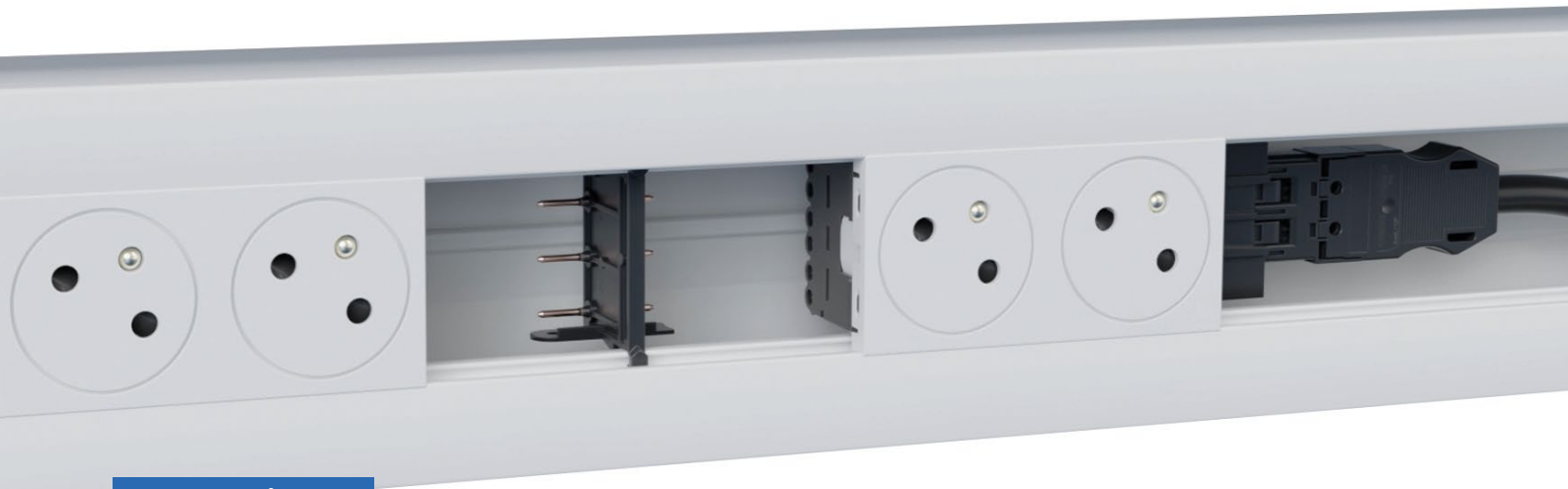
Caractéristiques techniques

Matières	<ul style="list-style-type: none"> • Socle : Polycarbonate • Enjoliveurs : Polycarbonate 	
Autoextinguibilité	<ul style="list-style-type: none"> • Socle : +850°C/30s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension • Enjoliveur : +650°C/30s pour les autres pièces en matières isolantes 	
Tension nominale	• 250 V AC	
Intensité nominale	• 16 A	
T° stockage et d'utilisation	• -5 à +40°C	
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> • Blanc RAL 9010 • Rouge détrompée RAL 3020 • Alucolor 	<ul style="list-style-type: none"> • Noir RAL 9011 • Orange RAL 2009 • Vert RAL 6024 • Bleu RAL 5017
Bornes de raccordement	<ul style="list-style-type: none"> • Bilatérales • Automatiques 	
Nombre de bornes de raccordement	• 6 bornes doubles pour fils rigides ou souples	
Repérage des bornes de raccordement	• Leviers ergonomiques de couleurs pour phase, neutre et Terre	
Raccordement	<ul style="list-style-type: none"> • Longueur de dénudage 10 mm • Capacité de raccordement 2x2.5mm² maxi 	
Normes	 <ul style="list-style-type: none"> • Certifié NF C 61-314:2017 • Certifié IEC EN 63000:2018 	

Prises de courant SG-PC

Montage horizontal ou vertical
Puit incliné à 33°, pour une intégration optimisée dans tous les équipements du poste de travail
Puit affleurant pour plus de sécurité et de propreté
Raccordement latéral automatique pour faciliter le câblage
Double entrée pour repiquage repéré (phase, neutre, terre)
Bornes automatiques push-in
Leviers ergonomiques avec repérage couleur pour des connexions et déconnexions faciles
Pour fils rigides ou souples de 1.5 à 2.5 mm²





EXCLUSIVITÉ IBOCO

Systeme Plug & Play

Simple à poser. Difficile à égaler.

Connecteurs compatibles

Wieland GST18 et Wago Winsta

ECM, SCF, ECDM et SCDF

Connecteurs latéraux en entrée comme en sortie
Système de verrouillage pour sécuriser le câblage
Obturbateur (GKWHP disponible sur demande) pour sécuriser les connectiques
Connecteurs à 180° pour adapter le système Plug & Play aux boîtes de sol Tercia



Jonction électrique

JONCT/PC-SG

Raccordez rapidement 2 blocs de prises sans fil
Évite les espaces entre les blocs
Pour une installation rapide en toute sécurité



ou jonction mécanique

JONCT/PC-MECA

Raccordez rapidement 2 blocs de prises de types de courant différents
Évite les espaces entre les blocs
Pour une installation rapide en toute sécurité



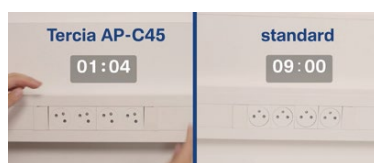
Serre-câbles

SERCABLE

Pour déplacer les blocs de prise en sécurisant la connexion
Évite les arrachements accidentels



Un câblage ultra rapide, en toute sécurité!



Voir vidéo



Les + Plug & Play
Sécurité renforcée
Gain de temps à la pose
Finition soignée

Compatible avec toutes les gammes Tercia

Appareillez goulottes, colonnes, colonnettes, nourrices et boîtes de sol



Du sur-mesure ?

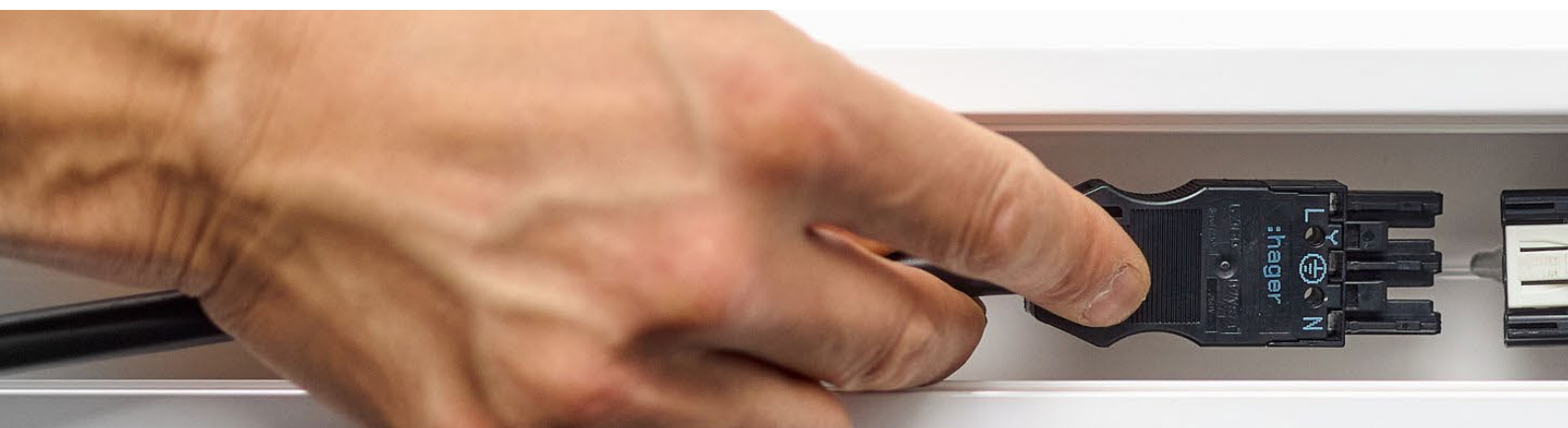
Couleurs spécifiques
sous sur-formats
équipements personnalisés
Contactez votre commercial

Guide de choix prises 2P+T et connecteurs pour système de câblage Plug & Play

	Prises 2P + T			Connecteurs compatibles Wieland GST18				Connecteurs Wago compatibles Wago Winsta	
	Simple	Double	Triple	Sortie 90°		Sortie 180° pour boîte de sol		Sortie 90°	
				Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle
Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107
	SG-PC	SG-2PC	SG-3PC	ECM WIELAND	SCF WIELAND	ECDM WIELAND	SCDF WIELAND	ECM WAGO	SCF WAGO
CODE Blanc RAL9010 COLISAGE	B46010 10 (10x1) p	B46020 10 (10x1) p	B46030 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p
CODE Noir RAL9011 COLISAGE	B46012 10 (10x1) p	B46022 10 (10x1) p	B46032 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p
CODE Alucolor COLISAGE	B46013 10 (10x1) p	B46023 10 (10x1) p	B46033 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p
CODE Rouge RAL3020 COLISAGE	B46014* 10 (10x1) p	B46024* 10 (10x1) p	B46034* 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p
CODE Orange RAL2009 COLISAGE	B46015 10 (10x1) p	B46025 10 (10x1) p	B46035 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p
CODE Vert RAL6024 COLISAGE	B46016 10 (10x1) p	B46026 10 (10x1) p	B46036 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p
CODE Bleu RAL5017 COLISAGE	B46017 10 (10x1) p	B46027 10 (10x1) p	B46037 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p

Prises 2P+T détrompées

	SG-PCDT	SG-2PCDT	SG-3PCDT	ECM WIELAND	SCF WIELAND	ECDM WIELAND	SCDF WIELAND	ECM WAGO	SCF WAGO
CODE Rouge détrompé RAL 3020 COLISAGE	B46011 10 (10x1) p	B46021 10 (10x1) p	B46031 10 (10x1) p	B46122 10 (10x1) p	B46123 10 (10x1) p	B46126 10 (10x1) p	B46127 10 (10x1) p	B46120 10 (10x1) p	B46121 10 (10x1) p





Câblage pour systèmes Wieland GST18 et Wago Winsta

Câbles pré-équipés de connecteurs
 Connecteurs à câbler
 Systèmes de distribution
Contactez-nous

Sortie 180° pour boîte de sol		Composants				Obturbateurs		Boîtier d'appareillage
Mâle	Femelle	Jonction électrique pour prises	Jonction mécanique pour prises	Serre-câbles	Obturbateur de connectique	22.5x45 (1 module)	45x45 (2 modules)	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107
ECDM WAGO	SCDF WAGO	JONCT/PC-SG	JONCT/PC-MECA	SERCABLE	OBT/PC-SG	OBTUR-1M	OBTUR-2M	SUPPORT DISJ 2M
B46124	B46125	B46095	GKWHQ	B46097	GKWHP	B46090	B46080	B46128
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	10 (10x1) p	5 (5x1) p
B46124	B46125	B46095	GKWHQ	B46097	GKWHP	B46092	B46082	
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
B46124	B46125	B46095	GKWHQ	B46097	GKWHP	B46093	B46083	
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
B46124	B46125	B46095	GKWHQ	B46097	GKWHP			
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	NC			
B46124	B46125	B46095	GKWHQ	B46097	GKWHP			
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	NC			
ECDM WAGO	SCDF WAGO	JONCT/PC-SG	JONCT/PC-MECA	SERCABLE	OBT/PC-SG	Détrompeur		
B46124	B46125	B46095	GKWHQ	B46097	GKWHP	DETROMPEUR		
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	NC	10 (10x1) p	NC	CODE détrompeur	B45096	
						COLISAGE	10 (10x1) p	

m/p : m (mètre) / p (pièce)
 * prise sans détrompage mécanique
 NC : Nous consulter, produits disponibles uniquement sur demande



Câblage Plug & Play
 + rapide
 + sûr
 + complet
 Simple à poser.
 Difficile à égaler.



Voir vidéo

Equipez

vos postes de travail



Tercia AP-C45 Interrupteur bipolaire lumineux

Caractéristiques techniques

Type de commande	• Touche simple
Repérage	• 0 et 1
Fréquence assignée	• 50/60 Hz
Intensité	• 16 A
Tension nominale	• 250 V
Couleur enjoliveur	• Blanc RAL 9010 • Noir RAL 9011 • Alucolor
Touche à voyant	• Orange
Points d'accroche	• 4
Connexion	• SanVis
T° de stockage	• -5°à +40°C
Voyant	• Led non interchangeable
Normes	• Conforme RoHS 2011/65/UE et RoHS 2015/863/EU selon EN 50 581:2012



Interrupteur	Obturbateurs	
45x45 2 modules	22,5x45 1 module	45x45 2 modules



Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107
	INTERBIP 2M	OBTUR-1M	OBTUR-2M
CODE Blanc RAL 9010	B46060	B46090	B46080
COLISAGE	1 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Noir RAL 9011	B46062	B46092	B46082
COLISAGE	1 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Alucolor	B46063	B46093	B46083
COLISAGE	1 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p

m/p: m (mètre) / p (pièce)



Sécurisez

vos alimentations



Tercia AP-C45 Sorties de câbles

Caractéristiques techniques

Nombre de sortie	• 1
Type	• Retenue de câble
Couleur	• Blanc RAL 9010 • Noir RAL 9011 • Alucolor
Matière	• Polycarbonate (PC)
Retenue de câble	• Par bride 2 vis
Points d'accroche	• 4
Normes	• Conforme RoHS 2011/65/UE et RoHS 2015/863/EU selon EN 50 581:2012



	Sortie de câble		Obturbateurs	
	45x45 2 modules	22,5x45 1 module	45x45 2 modules	
Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107	
	SORTCABL 2M	OBTUR-1M	OBTUR-2M	
CODE Blanc RAL 9010	B46087	B46090	B46080	
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
CODE Noir RAL 9011	B46088	B46092	B46082	
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
CODE Alucolor	B46089	B46093	B46083	
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	

Compatible avec toutes les gammes Tercia

Appareillez goulottes, colonnes, colonnettes, nourrices et boîtes de sol

m/p: m (mètre) / p (pièce)
† Pour équiper les nourrices

Equipez

vos installations en prises de communication



Tercia AP-C45 Prises RJ45

Caractéristiques techniques

Catégorie	• 6 FTP / 6A STP
Matière première enjoliveur	• Polycarbonate
Autotéxtinguibilité enjoliveur	• +650°C
Classe en catégorie	• 5e - D à 100 MHz • 6a - Ea à 500 MHz
Raccordement	• Contacts auto-dénudants sans outil • Dénudage 60 mm • Code couleur normalisé EIA/TIA 568 A&B
Nombre de postes	• 1 ou 2
Type de sortie	• 90° ou 45°
Couleurs	• Blanc RAL 9010 / Noir RAL 9011 / Alucolor
Compatibilités	• RJ45 / RJ11 / RJ12
Montage dans support	• Horizontal ou Vertical • 8 points d'accroche
Noyau	• 3M
Repérage	• Porte étiquette transparent
Normes	• Conforme ISO 11801 éd.2.0 : 50173 • Conforme RoHS 2011/65/UE et RoHS 2015/863/EU selon EN50581:2012



2 modules à clipsage horizontal ou vertical

Obturbateurs

	Catégorie 6 FTP		Catégorie 6A STP			Obturbateurs		
	Sortie 90°	Sortie 45°	Sortie 90°	Sortie 45°	22,5x45 1 module	45x45 2 modules		
	Simple	Double	Simple	Simple	Double	Simple		
Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107
	CAT6/FTP-2M 90°	2xCAT6/FTP-2M 90°	CAT6/FTP-2M 45°	CAT6A/STP-2M 90°	2xCAT6A/STP-2M 90°	CAT6A/STP-2M 45°	OBTUR-1M	OBTUR-2M
CODE Blanc RAL 9010	B46040	B46045	B46070	B46050	B46055	B46075	B46090	B46080
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Noir RAL 9011	B46042	B46047	B46072	B46052	B46057	B46077	B46092	B46082
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Alucolor	B46043	B46048	B46073	B46053	B46058	B46078	B46093	B46083
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p

m/p : m (mètre) / p (pièce)



Tercia AP-C45 Plastrons Keystone

Caractéristiques techniques

Type	<ul style="list-style-type: none"> Keystone (Type 01) Keystone (Type 53) standard 3M
Matière première enjoliveur	Polycarbonate
Autotextinguibilité enjoliveur	+650°C
Couleurs	Blanc RAL 9010 / Noir RAL 9011 / Alucolor
Nombre de postes	1 ou 2
Type de sortie	90° ou 45°
Compatibilités	<ul style="list-style-type: none"> RJ45 / RJ11 / RJ12 Câbles (Jack, RCA, USB, BNC, etc.)
Montage dans support	<ul style="list-style-type: none"> Horizontal ou Vertical 8 points d'accroche
Repérage	Porte étiquette transparent
Normes	<ul style="list-style-type: none"> Conforme ISO 11801 éd.2.0 : 50173 Conforme RoHS 2011/65/UE et RoHS 2015/863/EU selon EN50581:2012

Compatible avec toutes les gammes Tercia

Appareillez goulottes, colonnes, colonnettes, nourrices et boîtes de sol



2 modules à clipsage horizontal ou vertical

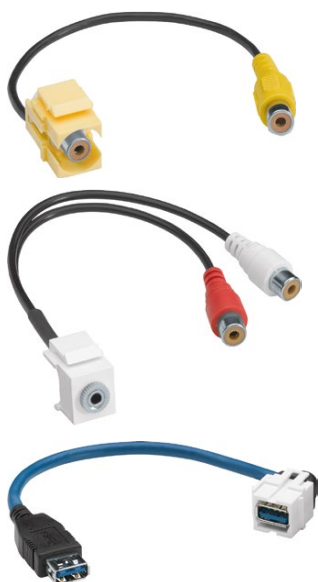
Obturbateurs

	Keystone (Type 01)		Keystone (Type 53) Standard 3M		Obturbateurs	
	Sortie 90°	Sortie 45°	Sortie 45°	22,5x45 1 module	45x45 2 modules	
	Simple	Double	Double	Double		
Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107
	KEYSTONE 1P 90° 2M	KEYSTONE 2P 90° 2M	KEYSTONE 2P 45° 2M	KEST 3M 2P 45° 2M	OBTUR-1M OBTUR-2M	
CODE Blanc RAL 9010	B46130	B46135	B46140	B46145	B46090	B46080
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Noir RAL 9011	B46132	B46136	B46142	B46147	B46092	B46082
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Alucolor	B46133	B46137	B46143	B46148	B46093	B46083
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p

m/p: m (mètre) / p (pièce)

Raccordez

vos prises de communication



Tercia AP-C45 Prises standard Keystone

Caractéristiques techniques

Types	<ul style="list-style-type: none"> • Jack 3.5 vers Jack 3.5 ou vers RCA • RCA femelle jaune, rouge ou blanc • USB type A 3.0 • BNC • RJ12 • Obturateur
Types de connexion	• Par fiche
Support	• Tous les plastrons Keystone Type 01
Normes	• Conforme RoHS 2011/65/UE et RoHS 2015/863/EU selon EN 50 581:2012



Prises standard Keystone (Type 01)

Jack 3.5 vers		RCA Femelle			USB Type A 3.0	BNC	RJ12	Obturateur
Jack 3.5	RCA	Jaune	Rouge	Blanc				
O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107
JACK-JACK	JACK-RCA	RCA J	RCA R	RCA B	USB-A	BNC	RJ12	KEYS-OBT

GMKAUDIO1^{NC} GMKAUDIO2^{NC} GMKRCAGE^{NC} GMKRCART^{NC} GMKRCAWS^{NC} GMKUSB3A^{NC} GMKBNCWS^{NC} GMKRJ12^{NC} GMKBLIND^{NC}
 NC: Nous consulter, produits disponibles uniquement sur demande

2 modules à clipsage horizontal ou vertical

	Sortie 90°		Sortie 45°
	Simple	Double	Double
Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107
	KEYSTONE 1P 90° 2M	KEYSTONE 2P 90° 2M	KEYSTONE 2P 45° 2M
CODE Blanc RAL 9010		B46130	B46135
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Noir RAL 9011		B46132	B46136
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Alucolor		B46133	B46137
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p

m/p: m (mètre) / p (pièce)

Compatible avec tous les plastrons Keystone Type 01
 1 ou 2 sorties 90° ou 45°
 Blanc, noir ou alucolor



Tercia AP-C45 Systèmes et kits Sub-D

Caractéristiques techniques



Type de câbles	<ul style="list-style-type: none"> Femelle Femelle HDMI Femelle Femelle VGA Femelle DisplayPort
Longueur de câble	• 20 m
Types de connexion	• Par fiche
Support	• 1 module à clipsage horizontal
Couleurs supports	<ul style="list-style-type: none"> Blanc RAL 9010 Noir RAL 9011 Alucolor
Normes	• Conforme RoHS 2011/65/UE et RoHS 2015/863/EU selon EN 50 581:2012



Modules à clipsage horiz. seuls

Câbles de connexion (20cm) seuls

Kit 1 module à clipsage horizontal + câble

1 module

HDMI

VGA

DisplayPort

HDMI

VGA

DisplayPort



Famille, sous-famille	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107	O, 107
	SUPPORT SUB-D 1M	CABLE SUB-D HDMI FF	CABLE SUB-D VGA FF	CABLE SUB-D DISPLAYP FF	HDMI T 1M	VGA SUBD15 1M	DISPLAY-PORT 1M
CODE Blanc RAL 9010	B46100	B46110	B46111	B46112	B46105	B46106	B46107
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
CODE Noir RAL 9011	B46102	B46110	B46111	B46112			
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p			
CODE Alucolor	B46103	B46110	B46111	B46112			
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p			

m/p: m (mètre) / p (pièce)

Compatible avec toutes les gammes Tercia

Appareillez goulottes, colonnes, colonnettes, nourrices et boîtes de sol

Aménagez

vos espaces par le faux plafond

Une offre ultra performante de colonnes premium pour distribuer l'énergie au plus proche des utilisateurs

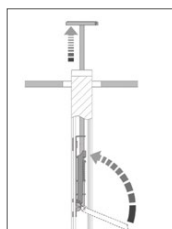


voir la vidéo



Caractéristiques techniques

Matière	• Aluminium
Couleurs	• Aluminium anodisé • Blanc RAL 9010
Fixation	• Réglage avec vérin à pression, poignée et niveau à bulle intégrés • Sécurisation possible de la fixation haute et basse par vis
Réglage en hauteur max.	• 300 mm
Couvercle(s)	• 45 mm en aluminium • Ouverture à l'aide d'un outil
Séparation des courants	• Avec cloison en option (B45380)
Nombre de face(s)	• 1 face : forme carrée • 2 faces : forme rectangulaire
Hauteurs colonnes mm	• 2700 min. à 3000 max. • 3000 min. à 3300 max. • 3300 min. à 3600 max.
Hauteurs sous plafonds mm	• 2635 max. • 2935 max. • 3235 max.
Composition	• Livrées avec liaisons de masse
Normes	• Certifié selon normes EN 50085-1 et EN 50085-2-4



Colonnes 1 face

Hauteur colonne		
2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m

Colonnes 2 faces

Hauteur colonne		
2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m

Composants

Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical

Famille, sous famille	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101
	1F-2730	1F-3033	1F-3336	2F-2730	2F-3033	2F-3336	CLOISON	CADRE-45
Hauteur sous plafond max.	2,635 m	2,935 m	3,235 m	2,635 m	2,935 m	3,235 m		
CODE Aluminium anodisé	B45310	B45312	B45314	B45320	B45322	B45324	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p
CODE Blanc RAL 9010	B45311	B45313	B45315	B45321	B45323	B45325	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p

m/p : m (mètre) / p (pièce)

* Colletterte, fils de masse et cloison en PVC halogéné

Simplicité

Colonne livrée prête à poser
Mise en place possible par 1 personne
seule et sans échelle
Fixation renforcée par vis en parties
haute et basse de la colonne

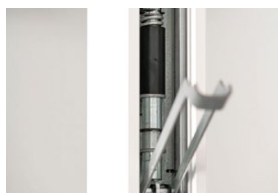
Les + colonnes Speed

Gain de temps
Facilité d'installation
Finition parfaite
Mise en œuvre facilitée



Compatible Tercia AP-C45
appareillages à clipsage 45,
voir page 24

BREVETÉ



Vérin intégré

Avec levier et poignée
Un système breveté
Mise en place de la colonne,
seul, en une opération et
sans échelle

BREVETÉ



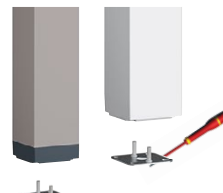
Niveau à bulle intégré

Un système breveté
Mise en œuvre facile



Collerette de finition

Livrée avec la colonne



Fixation basse 3 étapes

1. Ajustez l'embase et perforez le sol
2. Vissez l'embase au sol
3. Glissez la colonne sur l'embase

Cadre de montage vertical

CADRE-45

Pour installer les appareillages Tercia à la verticale
dans une colonne



Les + CADRE-45

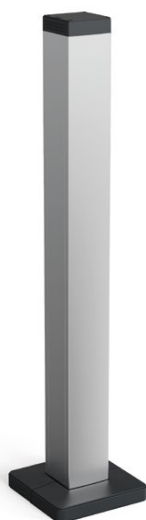
Gain de temps
Ergonomie

Aménagez vos espaces par le plancher technique

Une solution de connection esthétique et sécurisée au plus proche du poste de travail



voir la vidéo



Caractéristiques techniques

Matière	• Aluminium
Couleurs	• Aluminium anodisé • Blanc RAL 9010
Fixation	• Fixation au sol par vis
Hauteur max.	• 650 mm
Couvercle(s)	• 45 mm en aluminium • Ouverture à l'aide d'un outil
Séparation des courants	• Avec cloison en option (B45380)
Nombre de face(s)	• 1 face, forme carrée B45300, B45301 • 2 faces, forme rectangulaire B45305, B45306
Composition	• Livrées avec liaisons de masse et pied aimanté
Normes	• Certifié selon normes EN 50085-1 et EN 50085-2-4



IP30



IK08



650°C



RoHS REACH



Sans halogène*



Clipsage 45



PEP

Guide de choix

Colonnettes

Hauteur colonnette 0,65 m

1 face



2 faces



Composants

Cloison pour colonne
lg std 2m

Cadre montage vertical



Famille, sous famille	Colonnettes		Composants	
	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101
	1F-650	2F-650	CLOISON	CADRE-45
CODE Aluminium anodisé	B45300	B45305	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p
CODE Blanc RAL 9010	B45301	B45306	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p

Choix

Colonnettes 1 ou 2 faces
2 couleurs en standard : Aluminium anodisé
ou Blanc RAL 9010

Embout vissé

Facilite l'accès aux appareillages
Facilite les opérations de maintenance

Cadre de montage vertical

CADRE-45

Pour installer les appareillages Tercia à la verticale
dans une colonnette



Les + CADRE-45


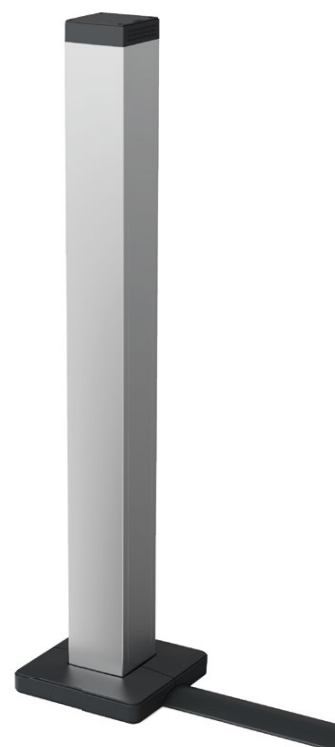
Gain de temps
Ergonomie

Fixation basse

Vissez le pied au sol
Positionnez l'enjoliveur aimanté autour du pied
Si besoin, raccordez la colonnette Tercia Speed
au passage de plancher Tercia

Les + enjoliveur

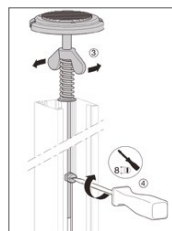
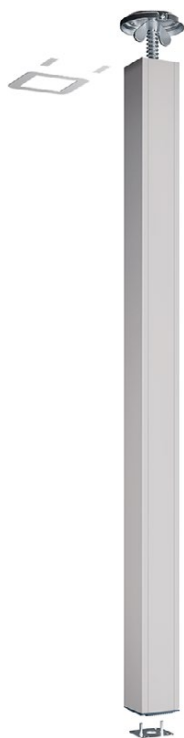
Plus de fonctionnalités
Esthétisme en adéquation avec la
qualité produit



Du sur-mesure?
Couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements personnalisés
Contactez votre commercial



Compatible Tercia AP-C45,
appareillages à clipsage 45,
voir page 24



Caractéristiques techniques

Matière	• Aluminium
Couleur	• Aluminium anodisé
Fixation	• Vérin à écrou papillon et sécurisation possible de la fixation haute et basse par vis
Réglage en hauteur max.	• 300 mm
Couvercle(s)	• 45 mm en aluminium • Ouverture à l'aide d'un outil
Séparation des courants	• Avec cloison en option (B45380)
Nombre de face(s)	• 1 Face - forme carrée • 2 Faces - forme rectangulaire
Hauteurs colonnes mm	• 2700 mm (min) à 3000 mm (max) • 3000 mm (min) à 3300 mm (max) • 3300 mm (min) à 3600 mm (max)
Hauteurs sous plafonds mm	• 2560 mm (max) • 2860 mm (max) • 3160 mm (max)
Composition	• Livrées avec liaisons de masse
Normes	• Certifié selon normes EN 50085-1 et EN 50085-2-4



IP30



IK08



650°C



RoHS REACH



Sans halogène*



Clipsage 45



PEP

Guide de choix

Aluminium anodisé



Colonnes 1 face

Hauteur colonne		
2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m

Colonnes 2 faces

Hauteur colonne		
2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m

Composants

Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical

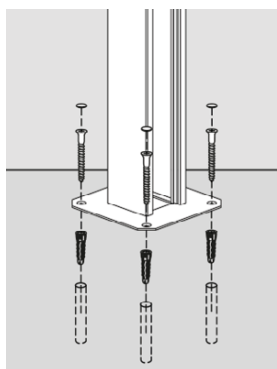
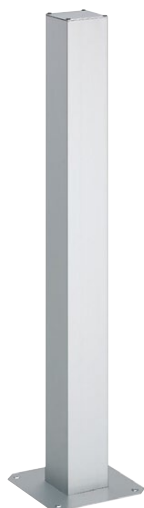
Famille, sous famille	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101
	1F-2730	1F-3033	1F-3336	2F-2730	2F-3033	2F-3336	CLOISON	CADRE-45
Hauteur sous plafond max.	2,56 m	2,86 m	3,16 m	2,56 m	2,86 m	3,16 m		
CODE Aluminium	B45360	B45362	B45364	B45366	B45368	B45370	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p

m/p : m (mètre) / p (pièce)

* Collettere, fils de masse et cloison en PVC halogéné



Compatible Tercia AP-C45, appareillages à clipsage 45, voir page 24



Fixation basse

Vissez le pied au sol
Masquez les vis avec les caches-vis

Caractéristiques techniques

Matière	• Aluminium
Couleur	• Aluminium anodisé
Fixation	• Fixation au sol par vis
Hauteur max.	• 650 mm
Couvercle(s)	• 45 mm en aluminium anodisé • Ouverture à l'aide d'un outil
Séparation des courants	• Avec cloison en option (B45380)
Nombre de face(s)	• 1 face, forme carrée B45350 • 2 faces, forme rectangulaire B45352
Composition	• Livrées avec liaisons de masse
Normes	• Certifié selon normes EN 50085-1 et EN 50085-2-4



IP30



IK08



650°C



RoHS REACH



Sans halogène*



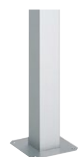
Clipsage 45



PEP

Guide de choix

Aluminium anodisé



Colonnettes

Hauteur colonnette
0,65 m

1 face



2 faces



Composants

Cloison pour colonne
lg std 2 m



Cadre montage vertical



Famille, sous famille	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101
	1F-650	2F-650	CLOISON	CADRE-45
CODE Aluminium	B45350	B45352	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p

m/p : m (mètre) / p (pièce)

* Fil de masses et cloison en matière halogénée



Compatible Tercia AP-C45, appareillages à clipsage 45, voir page 24

Déplacez

sur un rayon de 2 m

Colonnes mobiles à clipsage 45 à équiper pour répondre aux besoins de mobilité et de cheminement par le faux plafond. Idéales pour changer de configuration de pièce et équiper les postes de travail mobiles, les salles de réunion, etc.



voir la vidéo

BREVETÉ

Caractéristiques techniques

Matière	• Aluminium
Couleurs	• Aluminium anodisé • Blanc RAL 9010
Fixation	• Fixation sur pied en fonte (non livré)
Hauteur sans pied	• 2060 mm
Pied	À commander séparément • Système breveté
Flexible seul	• Hauteur 2000 mm • Diamètre intérieur 40 mm
Couvercle(s)	• Largeur 45 mm en aluminium • Ouverture à l'aide d'un outil
Séparation des courants	• Avec cloison en option (B45380)
Nombre de face(s)	• 1 face, forme carrée • 2 faces, forme rectangulaire
Composition	• Livrées avec liaisons de masse
Conformité	• NF EN 50085-1 et NF EN 50085-2-4 ⁽¹⁾



IP30



IK08



650°C



RoHS
REACH



Clipsage 45



PEP

Flexibilité

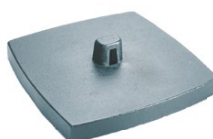
Pour des bureaux modulables, pensez aux colonnes mobiles Tercia, elles se déplacent sur un rayon de 2 m

BREVETÉ

Pieds

PIED G PIED N

Système breveté
Gris ou noir au choix



Choix

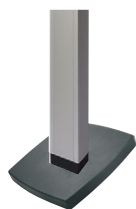
Colonne 1 ou 2 faces
2 couleurs standards : aluminium anodisé ou blanc RAL 9010

Les + PIED

Simplicité d'installation
Rapidité de mise en œuvre

Photos non contractuelles ⁽¹⁾ Excepté article 10.5.102

Guide de choix



Colonnes 1 face

Colonne hauteur 2 m sans pied	Pied	
	gris	noir



Colonnes 2 faces

Colonne hauteur 2 m sans pied	Pied	
	gris	noir



Composants

Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical
---------------------------------	------------------------

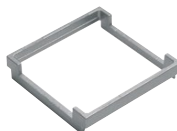


Famille, sous famille	O, 101			O, 101			O, 101	
	1F-2000	PIED G	PIED N	2F-2000	PIED G	PIED N	CLOISON	CADRE-45
CODE Aluminium anodisé	B45330	B45340	B45341	B45336	B45342	B45343	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p
CODE Blanc RAL9010	B45331	B45340	B45341	B45337	B45342	B45343	B45380	B45381
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p

Cadre de montage vertical

CADRE-45

Pour installer les appareillages Tercia à la verticale dans une colonne



Les + CADRE-45

Gain de temps
Ergonomie



Compatible Tercia AP-C45, appareillages à clipsage 45, voir page 24

m/p: m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des prises



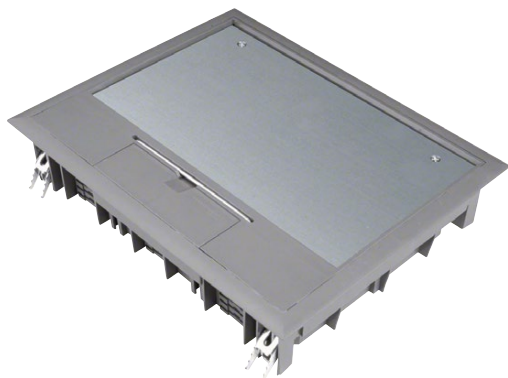
Du sur-mesure ?

Couleurs spécifiques sous/sur-formats équipements personnalisés
Contactez votre commercial

Aménagez vos planchers techniques ou sol béton*



Voir la vidéo



Equipez vos espaces de travail et salles de réunion

Caractéristiques techniques

Matières	• PA6 • Acier
Couleurs	• Gris RAL 7011
Formes	• Carrée • Rectangulaire
Nombre de modules 22,5x45 mm max.	• 12, 18, 24 modules
Dimensions boîtes extérieurs	• 219x219 mm, 272x219 mm, 263x263 mm
Dimensions d'encastrement	• 200x200 mm, 253x200 mm, 244x244 mm
Profondeur d'encastrement minimale	• 80 mm, 87 mm
Epaisseur de revêtement de sol	• 5 mm, 12 mm
Fixation	• Griffes de serrage par vis
Couvercle	• À charnière avec dispositif anti-pincement des câbles
Séparation des courants	• Intégrée aux supports d'appareillages
Supports d'appareillages	• Vendus séparément
Normes	• Certifié EN 50085-1 et EN 50085-2-2



*Hors béton ciré



IP30



IK08



650°C



RoHS
REACH



Sans
halogène



Clipsage 45



PEP

Sécurité

Tenue à l'arrachement garantie par des griffes crantées

Couvercle avec sécurité anti-pincement pour :

- éviter les risques de butée
- relier les câbles à la boîte sans les abîmer tout en refermant la boîte de sol

Applications

Tous types de revêtement :

- boîtes pour moquettes épaisseur jusqu'à 5 mm
- boîtes pour carrelages épaisseur jusqu'à 12 mm
- boîtes pour sol béton

Modularité

Supports d'appareillages :

- amovibles pouvant être précâblés en atelier
- réglables en hauteur
- 6 et 8 modules

Kit de réservation béton pour faciliter l'intégration de la boîte en sol béton

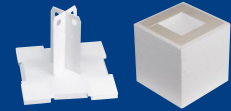
Kit réservation béton

BEP-BDS

Prévoyez l'emplacement de votre boîte de sol avant de couler votre chape de béton
Installez facilement vos boîtes de sol Tercia dans une dalle béton grâce à nos 2 composants

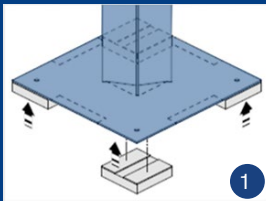
1. un support de réservation béton BEP-BDS1 adaptable à toutes nos dimensions de boîtes de sol Tercia
2. une boîte de réservation béton BEP-BDS2 = 3 références différentes pour s'adapter à toutes nos dimensions

Ne convient pas aux sols réalisés en béton ciré

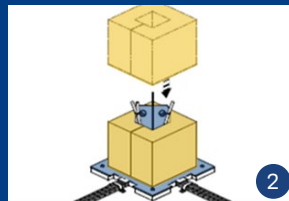


Les + BEP-BDS
Mise en œuvre facilitée
Gain de temps

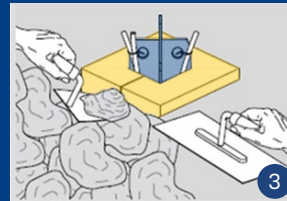
Utilisation simple et facile en 4 étapes



Assemblez le support de réservation béton BEP-BDS1 et faites passer les câbles



Positionnez la boîte de réservation béton BEP-BDS2



Faites couler la chape de béton

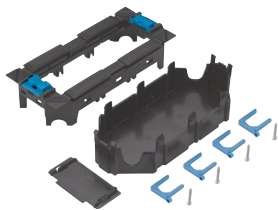


Remplacez le kit de réservation béton par votre boîte de sol

Supports d'appareillages

SUPPORT

Pour ajouter rapidement vos appareillages à clipsage 45
Prémontage des supports en dehors de la boîte de sol
Plusieurs hauteurs de verrouillage possibles



Les + SUPPORT

Mise en œuvre facilitée
Gain de temps

EXCLUSIVITÉ IBOCO

Connecteurs à 180° pour les prises 2P+T Tercia

Wieland GST18 et Wago Winsta
ECDF et SCDF

Connecteurs latéraux à 180° pour adapter le système de câblage Plug & Play aux boîtes de sol Tercia



Les + Plug & Play
Sécurité renforcée
Gain de temps à la pose
Finition soignée



Compatible Tercia AP-C45, appareillages à clipsage 45, voir page 24

Profondeur d'encastrement minimale 80 mm

Épaisseur maximum de revêtement de sol 5 mm

		Boîtes de sol		Kit réservation béton*		Supports app.	Conf.
							Nb. de supports max.
Gris RAL 7011 Lxl (mm)		O, 103		O, 103	O, 103	O, 103	
Nb. mod. 22,5x45	Dim. Encast.	Dim. Boîte	CODE BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORTS	
12 modules	200x200	219x219	COLISAGE 1 p	1 p	1 p	6 p	2
18 modules	253x200	272x219	COLISAGE 1 p	1 p	1 p	6 p	3
24 modules	244x244	263x263	COLISAGE 1 p	1 p	1 p	6 p	3

Profondeur d'encastrement minimale 87 mm

Épaisseur maximum de revêtement de sol 12 mm

		Boîtes de sol		Kit réservation béton*		Supports app.	Conf.
							Nb. de supports max.
Gris RAL 7011 Lxl (mm)		O, 103		O, 103	O, 103	O, 103	
Nb. mod. 22,5x45	Dim. Encast.	Dim. Boîte	CODE BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORTS	
12 modules	200x200	219x219	COLISAGE 1 p	1 p	1 p	6 p	2
18 modules	253x200	272x219	COLISAGE 1 p	1 p	1 p	6 p	3
24 modules	244x244	263x263	COLISAGE 1 p	1 p	1 p	6 p	3



Compatible Tercia AP-C45
appareillages à clipsage 45,
voir page 24

m/p : m (mètre) / p (pièce)
*Ne convient pas aux sols réalisés en béton ciré

Du sur-mesure?
Couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements
personnalisés
Contactez votre
commercial

Distribuez

l'électricité au plus proche des utilisateurs



Voir la vidéo



Installez nos nourrices sur ou sous un bureau, une table de réunion, etc...

Flexibilité

Rotation 360°

Nourrice orientable pour un positionnement ou une fixation sur l'ensemble des surfaces du bureau

Supports orientables

Raccordement appareillages SanVis

Raccordement sur bornier SanVis

Rapidité

Modes de fixation multiples

Vissée, collée, fixée avec des colliers de serrage pour ne pas abîmer le mobilier

Diversité d'applications

Combinaisons multiples à la demande

Nourrices à équiper ou équipées

Raccordement sur bornier, sur connecteur Wago™ ou Wieland™

Livrées avec ou sans câble



Compatible Tercia AP-C45
appareillages à clipsage 45,
voir page 24

Nourrices à équiper



Caractéristiques techniques

Corps	<ul style="list-style-type: none"> Couleur : Aluminium anodisé Matière : Aluminium
Composants	<ul style="list-style-type: none"> Couleur : Noir Matière : ABS PC
Supports de montage	<ul style="list-style-type: none"> Permettent la fixation par vis, colliers nylon ou adhésifs Rotatifs à 360° pour une intégration sur toutes les surfaces
Embout	<ul style="list-style-type: none"> 2 entrées prédécoupées Ø11 mm Prédécoupe pour le montage de connecteurs Fixation par 2 vis Serre-câbles intégrés, serrage par vis
Dispositif de mise à la terre	<ul style="list-style-type: none"> Intégré
Nombre de modules 22,5x45 mm	<ul style="list-style-type: none"> 6, 8, 12, 16 et 20 modules



RoHS
REACH



Clipsage 45



PEP

Nourrices à équiper

Famille, sous famille	O, 102
Nb. mod. 22,5x45	NRC-C45
6 modules	CODE B45600 COLISAGE 1 p
8 modules	CODE B45601 COLISAGE 1 p
12 modules	CODE B45603 COLISAGE 1 p
16 modules	CODE B45605 COLISAGE 1 p
20 modules	CODE B45607 COLISAGE 1 p



Du sur-mesure ?
couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements
personnalisés
**Contactez votre
commercial**



Compatible Tercia AP-C45
appareillages à clipsage 45,
voir page 24

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Nourrices équipées



Caractéristiques techniques

Corps	<ul style="list-style-type: none"> Couleur : Aluminium anodisé Matière : Aluminium
Composants	<ul style="list-style-type: none"> Couleur : Noir Matière : ABS PC
Supports de montage	<ul style="list-style-type: none"> Permettent la fixation par vis, colliers nylon ou adhésifs Rotatifs à 360° pour une intégration sur toutes les surfaces
Embout	<ul style="list-style-type: none"> 2 entrées prédécoupées Ø11 mm Prédécoupe pour le montage de connecteurs Fixation par 2 vis Serre-câbles intégrés, serrage par vis
Dispositif de mise à la terre	<ul style="list-style-type: none"> Intégré



IP30



IK07



RoHS
REACH



PEP



Nourrices équipées

Famille, sous famille	O, 102	
	NRC-C45	Composition
	CODE COLISAGE	B45620* 1 p 3 prises 2P+T
	CODE COLISAGE	B45621* 1 p 4 prises 2P+T
	CODE COLISAGE	B45623* 1 p 6 prises 2P+T
	CODE COLISAGE	B45630* 1 p 3 prises 2P+T détrompées
	CODE COLISAGE	B45631* 1 p 4 prises 2P+T détrompées
	CODE COLISAGE	B45640* 1 p 2 prises 2P+T 2 prises 2P+T détrompées
	CODE COLISAGE	B45641* 1 p 3 prises 2P+T 3 prises 2P+T détrompées
	CODE COLISAGE	B45650* 1 p 3 prises 2P+T 1 disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	CODE COLISAGE	B45651* 1 p 4 prises 2P+T 1 disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	CODE COLISAGE	B45652* 1 p 5 prises 2P+T 1 disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	CODE COLISAGE	B45700* 1 p 2 RJ45 de 1 module Cat6 FTP

m/p : m (mètre) / p (pièce)
*Photos non contractuelles

Sécurisez

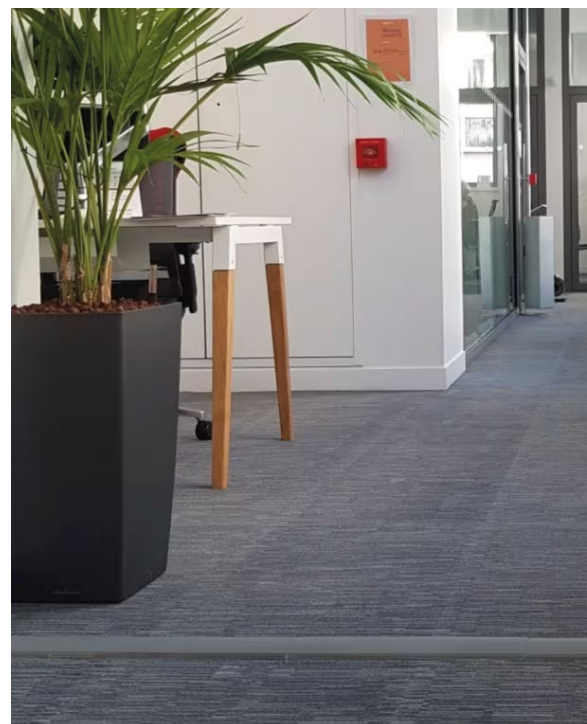
vos cheminements au sol



Profilé fonctionnel à encombrement réduit pour une installation pratique et discrète de vos câbles et un cheminement au sol sécurisé



Voir la vidéo



Caractéristiques techniques

Matière	• PVC
Couleurs	• Blanc RAL 9001 • Gris RAL 7030 • Anthracite RAL 7021
Longueur	• Standard 2 m
Compartiments	• 3 compartiments
Couvercle	• Gomme souple co-extrudée de chaque côté de la longueur
Forme	• Galbée
Composants	• Gamme complète de composants pour réaliser un cheminement au sol
Compatibilité	• Colonnets Tercia Speed • Goulottes d'installation Clip45 • Plinthes et chambranles Tba et Tbn
Tenue à la charge	• 600 kg
Normes	• Certifié selon normes NF EN 50085-2-1 et NF EN 50085-2-2



IP40



IK08 système



960°C longueur



PVC M1*



Résistant



RoHS

m/p : m (mètre) / p (pièce)

* Seulement anthracite et gris

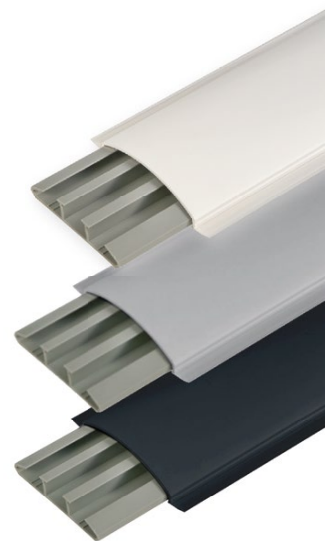


Sécurité

Tenue à la charge du passage de plancher Tercia : 600 kg
Couvercle avec gomme co-extrudée :
- épouse parfaitement le sol
- évite tout risque de chute
Gamme complète de composants pour réaliser toute sorte de cheminements au sol

Choix

3 couleurs au choix :
- blanc RAL 9001
- gris RAL 7030
- anthracite RAL 7021



Compatibilité inter-systèmes



avec les colonnettes Tercia Speed via l'enjoliveur (livré avec la colonnette)

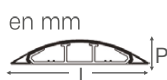


avec les plinthes Tbn via la dérivation DPN



avec les goulottes Tercia Clip45 via la connexion CPP 75x18

Guide de choix



Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



Composants

Angle plat

Boîte de dérivation

Joint de couvercle



Famille, sous famille	P, 410	P, 420	P, 420	P, 420
lxP	CSP-N	APSP	DSP	GSP
	CODE Gris RAL 7030	B05912	B05916	B05914
	CODE Blanc RAL 9001	B05911	B05915	B05913
75x17	CODE Anthracite RAL 7021			
	COLISAGE	10 (5x2) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p
	20 m			

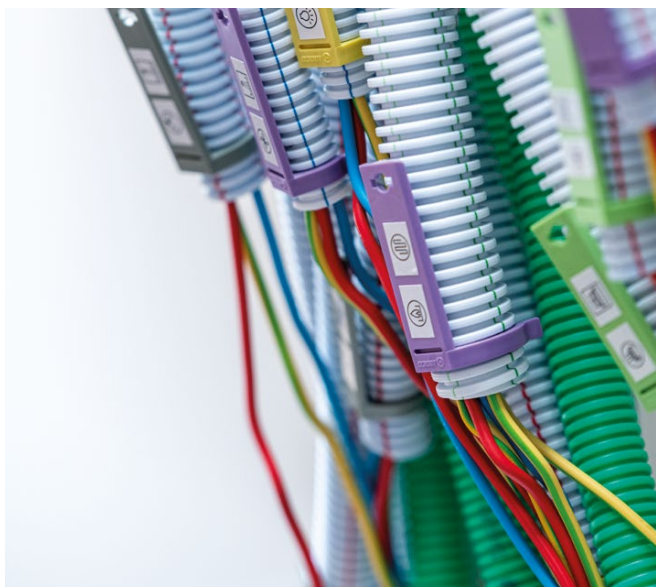
m/p : m (mètre) / p (pièce)



Du sur-mesure ?
Couleurs spécifiques
sous/sur-formats
équipements personnalisés
Contactez votre commercial

À DÉCOUVRIR AUSSI

Retrouvez
toutes nos
gammes tertiaires ...



Sevvo +

Gaines ICTA 3422

Toujours sans halogène, produit fabriqué
avec 30 à 50% de matière recyclée



Ta-e Ta-s Ta-g

Goulottes de distribution

L'offre la plus complète du marché,
des solutions IK07 à IK10

sur **iboco.fr**



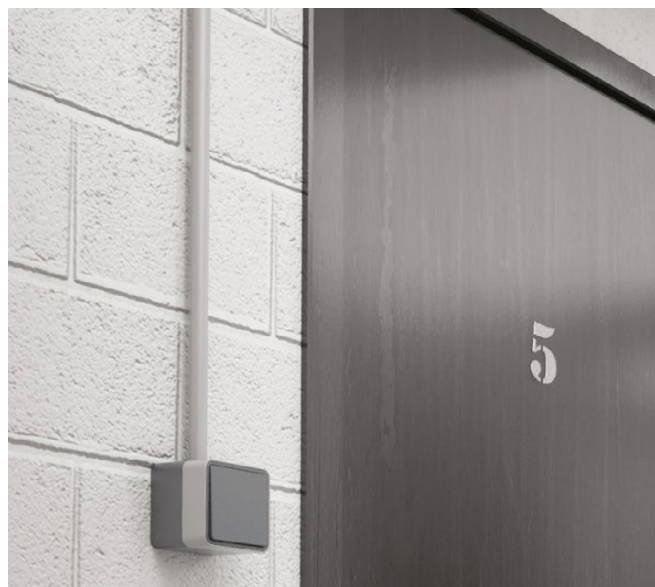
Toutes nos gammes
pour vos projets tertiaires



Pico

Boîtes de dérivation étanches

Gamme complète de boîtes pour équiper vos circuits standards ou de sécurité



Hk tubitech

Tubes IRL 3321

Diamètres 16 à 63, longueurs 2 ou 3 m et une large gamme de composants

À DÉCOUVRIR AUSSI

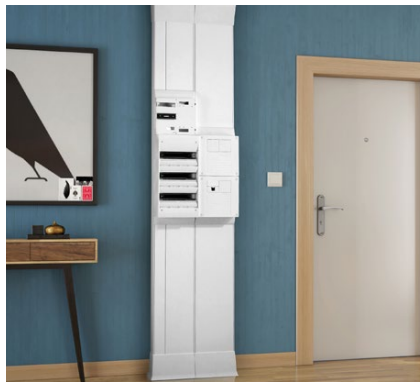
Retrouvez toutes
nos gammes
résidentielles
sur iboco.fr



Optima

Moules et appareillages

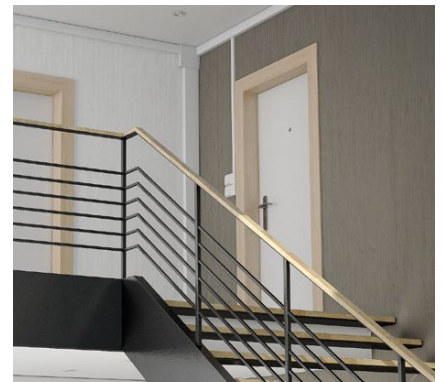
**Rénovez complètement
ou partiellement les pièces
à vivre dans le collectif et
l'individuel**



Tecnica-GTL

Goulottes universelles pour
ETEL

**Installez facilement toutes
les marques leader de
coffrets, sans support**



Ta-g IK10

Goulottes pour colonnes
montantes

**Réalisez vos colonnes
montantes en parfait respect
des exigences du cahier
des charges Enedis**



Cnd

Goulottes pour climatisation
réversible et pompe à chaleur

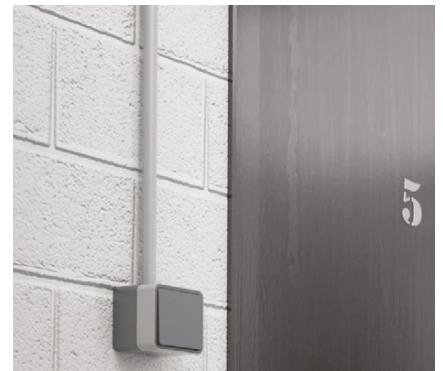
**Conçues pour répondre
parfaitement à tous les
besoins de cheminements
intérieur et extérieur**



Sevvo +

Gaines ICTA 3422

**Toujours sans halogène,
produit fabriqué avec 30 à
50% de matière recyclée**



Hk tubitech

Tubes IRL 3321 Hk

**Diamètres 16 à 63,
longueurs 2 ou 3 m et une
large gamme de composants**



Toutes nos gammes pour vos projets résidentiels

Une équipe à votre écoute



Une question ?
Trouvez votre commercial en 1 clic



Pictos de sécurité



Indice d'étanchéité IP



Indice de résistance aux chocs IK



Tenue au fil incandescent °C



Conforme à la Directive RoHS REACH



Résistance aux UV



Classement au Feu



Sans halogène



SanVis



PEP



Clipsage 45



Antibactérien



Hager SAS - marque Iboco
112 ter rue Cardinet
75017 Paris
Tél. 01 44 77 55 10

 iboco.fr
 [linkedin/iboco-france](https://www.linkedin.com/company/iboco-france)
 [youtube/iboco france](https://www.youtube.com/channel/UC...)