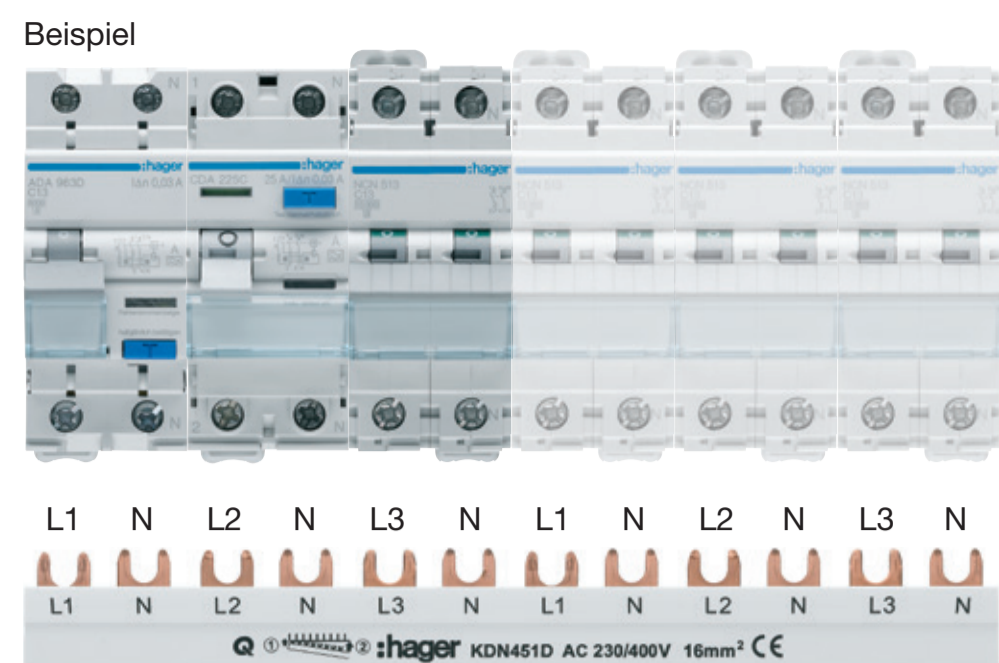


FI-LS, FI und LS 2-polig



KDN451D
E-No **804 998 534**
4-polig, 16 mm²
L = 12

KDN451E
E-No **804 998 104**
4-polig, 16 mm²
L = 54 (- 1 m)

Endkappen KZN024
E-No **804 998 924**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 N L2 N L3 N L1 N L2 N L3 N

KD451AC
E-No **804 998 044**
4-polig, 10 mm²
L = 12



KDN280A
E-No **804 998 174**
2-polig, 16 mm²
L = 12

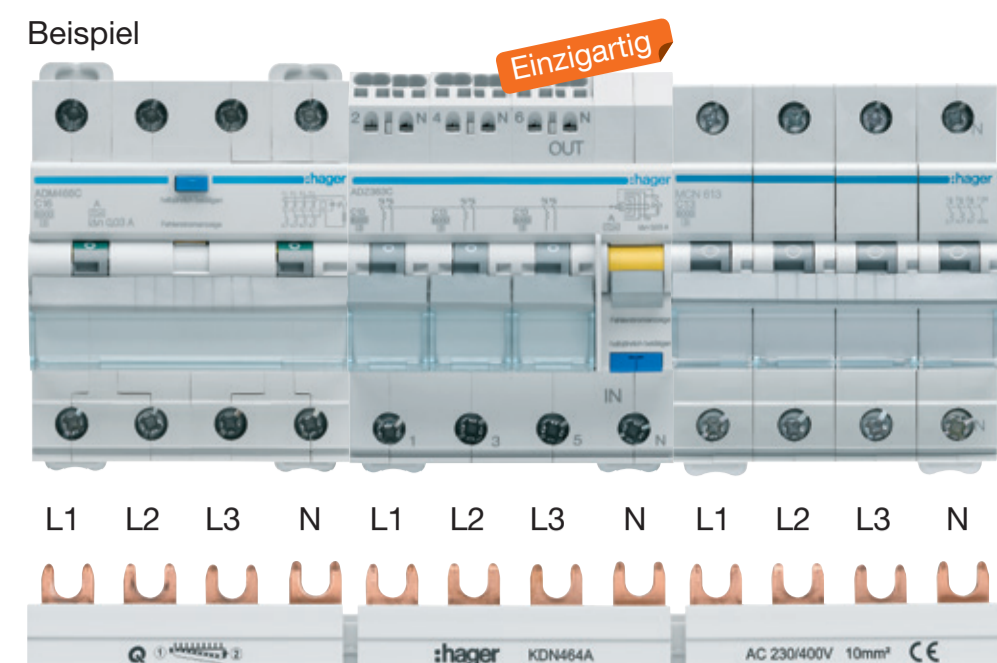
KDN280B
E-No **804 998 184**
2-polig, 16 mm²
L = 56 (- 1 m)

Endkappen KZN023
E-No **804 998 914**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2/N L1 L2/N L1 L2/N L1 L2/N L1 L2/N

KD280AC
E-No **804 998 504**
2-polig, 10 mm²
L = 12

FI-LS, FI und LS 4-polig



KDN480A
E-No **804 998 214**
4-polig, 16 mm²
L = 12

KDN480B
E-No **804 998 224**
4-polig, 16 mm²
L = 56 (- 1 m)

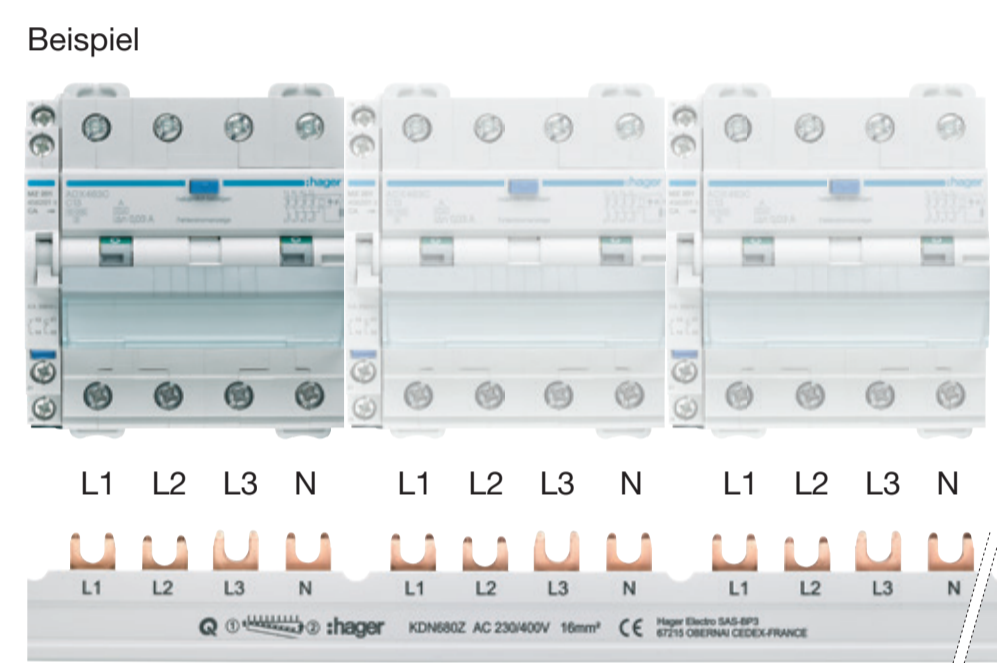
KDN464A
E-No **804 998 014**
4-polig, 10 mm²
L = 12

Endkappen KZN024
E-No **804 998 924**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 N L1 L2 L3 N L1 L2 L3 N

KD480AC
E-No **804 998 604**
4-polig, 10 mm²
L = 12

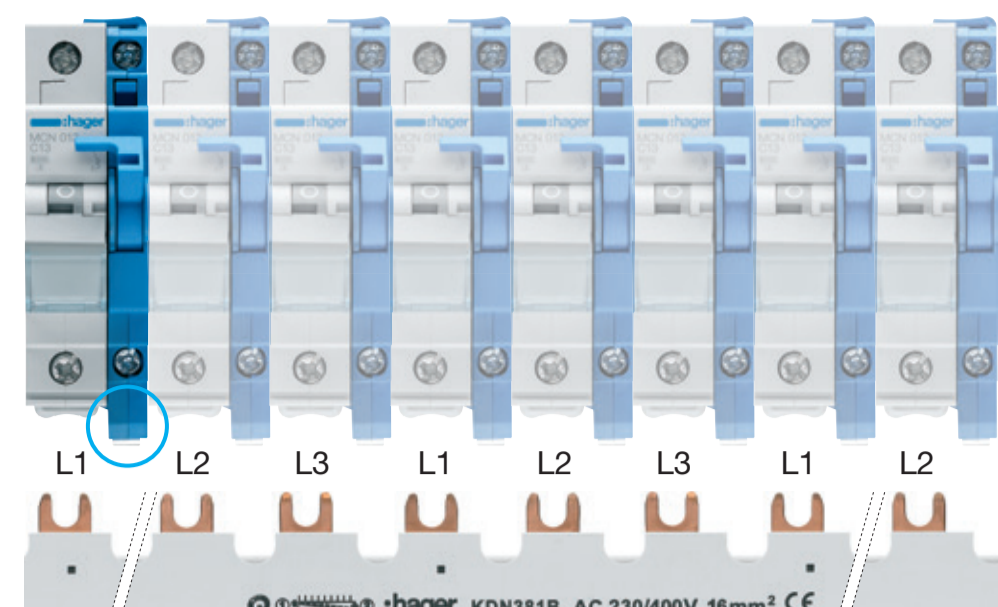
FI-LS und LS 4-polig mit Hilfskontakt



KDN680Z
E-No **804 998 024**
4-polig, 16 mm²
L = 48

Endkappen KZN024
E-No **804 998 924**
VPE = 10 Stk.

LS 1-polig mit Neutralleitertrenner / Hilfskontakt
N separat querverschiebbar mit Rund- oder Flachkupper



KDN381B
E-No **804 998 564**
3-polig, 16 mm²
L = 58,5 (- 1 m)

Endkappen KZN023
E-No **804 998 914**
VPE = 10 Stk.

KDN181B
E-No **804 998 544**
1-polig, 16 mm²
L = 55,5 (- 1 m)

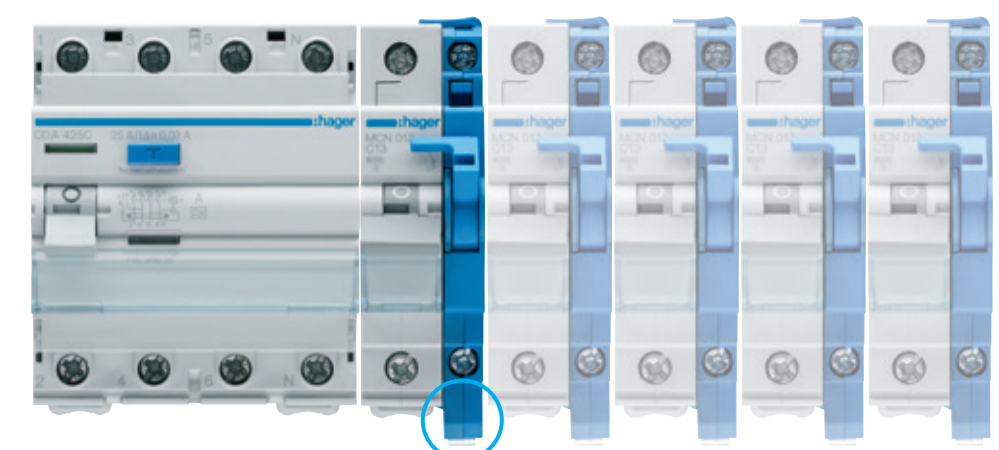
Endkappen KZN021
E-No **804 998 904**
VPE = 50 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3 L1 L2

KD381AC
E-No **804 998 464**
3-polig, 10 mm²
L = 12

KD181AC
E-No **804 998 424**
1-polig, 10 mm²
L = 12

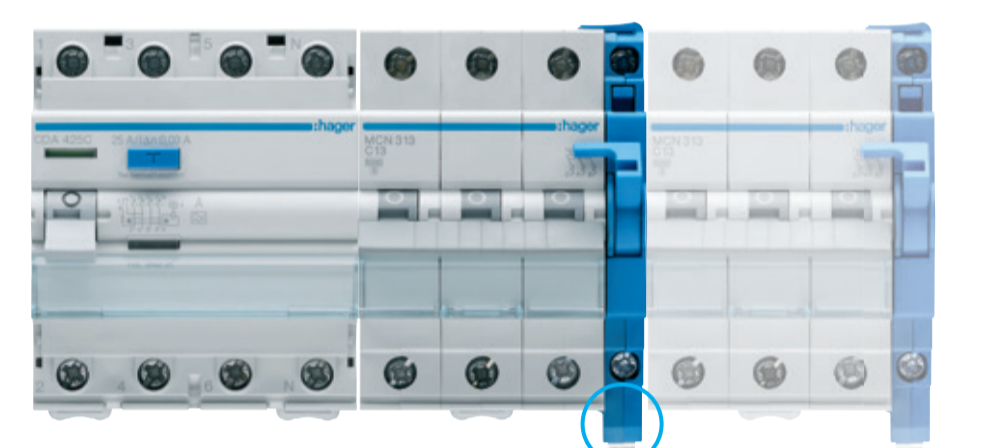
FI 4-polig danach LS 1-polig mit Neutralleitertrenner
N separat querverschiebbar mit Rund- oder Flachkupper



Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3 L1 L2

KD381FC
E-No **804 998 624**
3-polig, 10 mm²
L = 13

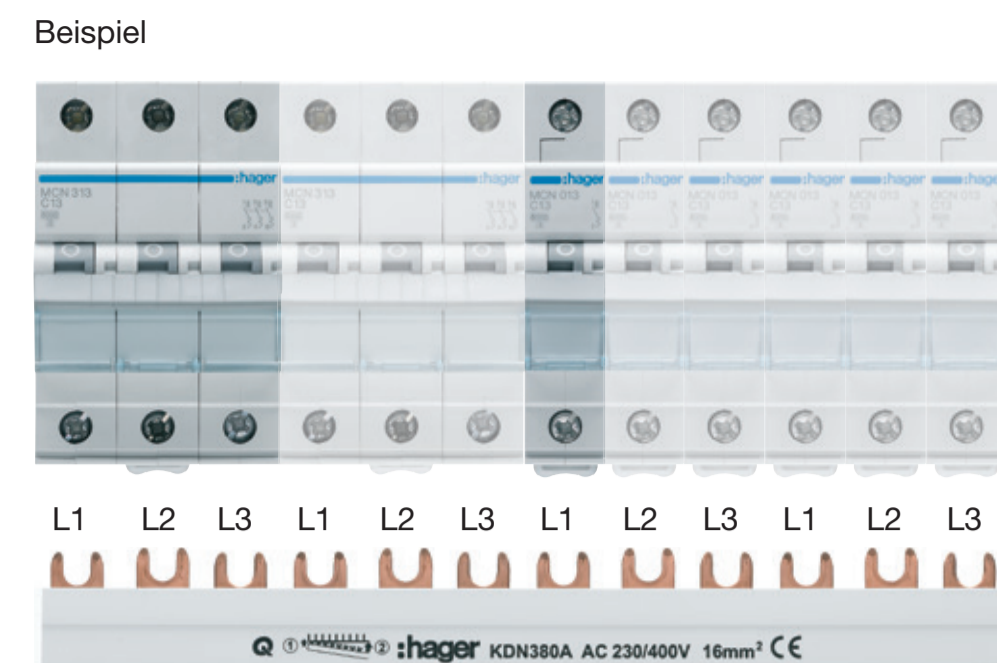
FI 4-polig danach LS 3-polig mit Neutralleitertrenner
N separat querverschiebbar mit Rund- oder Flachkupper



Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3 L1 L2 L3

KD383FC
E-No **804 998 634**
3-polig, 10 mm²
L = 13

LS 1-/3-polig



KDN380A
E-No **804 998 194**
3-polig, 16 mm²
L = 12

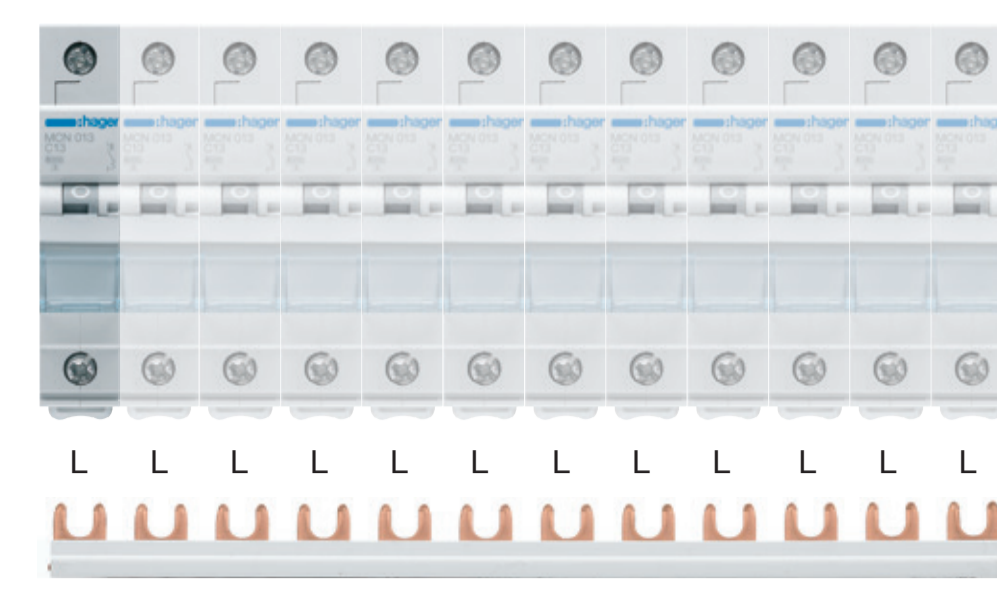
KDN380B
E-No **804 998 204**
3-polig, 16 mm²
L = 57 (- 1 m)

Endkappen KZN023
E-No **804 998 914**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3 L1 L2 L3

KD380AC
E-No **804 998 524**
3-polig, 10 mm²
L = 12

LS 1-polig



KDN180A
E-No **804 998 154**
1-polig, 16 mm²
L = 12

KDN180B
E-No **804 998 164**
1-polig, 16 mm²
L = 57 (- 1 m)

Endkappen KZN021
E-No **804 998 904**
VPE = 50 Stk.

Kompakte Ausführung
L L L L L L L L L L L L

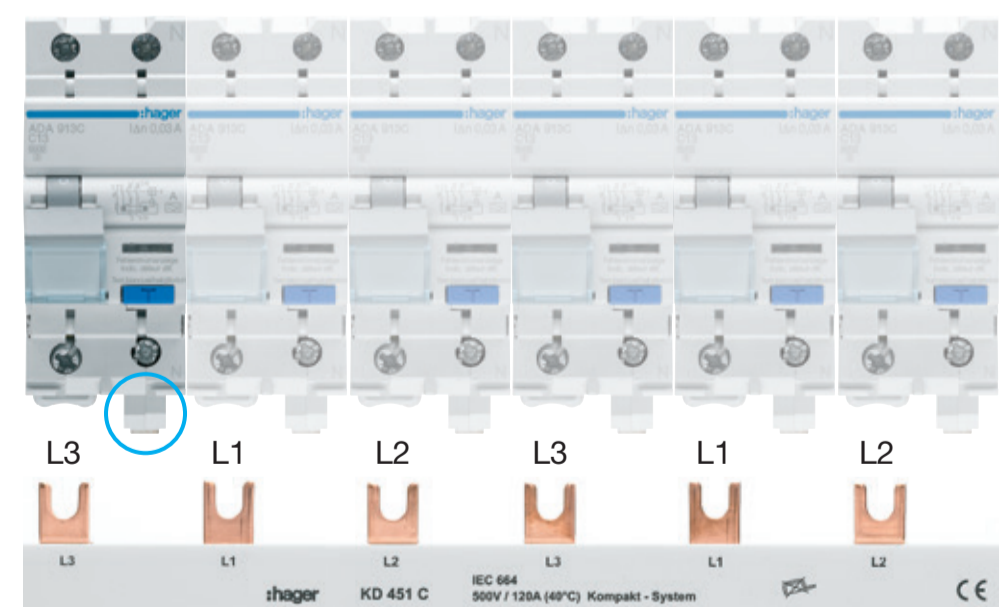
KD180AC
E-No **804 998 404**
1-polig, 10 mm²
L = 12

Auswahl Modulare Schutzgeräte

FI-LS und FI	In (A) Breite in 17,5 mm Best. Nr. E-No	B-Charakteristik Best. Nr. E-No	C-Charakteristik Best. Nr. E-No
FI-LS 6 kA, Typ A, 30 mA 1P+N	13 2 16 2		ADA963D 804 229 264 ADA966D 804 219 264
	13 4 16 4	ADM413C 805 089 104 ADM416C 805 079 104	ADM463C 805 189 304 ADM466C 805 179 304
	13 2 16 2		ADA913C 804 129 264 ADS913C 804 119 264
	13 4 16 4		ADA916C 804 119 264 ADS916C 804 119 264
FI-LS 6 kA, Typ A, 30 mA (mit N-Klemme für Querverschiebung) 1P+N	13 2 16 2		ADA913C 804 129 264 ADS913C 804 119 264
	13 4 16 4		ADA916C 804 119 264 ADS916C 804 119 264
FI-LS 6 kA, Typ A, 30 mA 3 x 1P+N Stecktechnik	13 4 16 4		ADZ313C 805 089 364 ADZ316C 805 079 364
	13 4 16 4		ADZ363C 805 189 364 ADZ366C 805 179 364
FI-LS 10 kA, Typ A, 30 mA 1P+N	13 2 16 2		ADA513D 806 089 264 ADA516D 806 049 264
	13 4 16 4		ADA563D 806 189 264 ADA566D 806 149 264
	13 4 16 4		ADX413C 806 089 664 ADX416C 806 079 664
	13 4 16 4		ADX463C 806 189 664 ADX466C 806 179 664
FI Typ A, 30 mA	25 2 40 2		CDA225C 531 422 310 CDA240C 531 432 310
	25 4 40 4 63 4		CDA425C 531 422 010 CDA440C 531 432 010 CDA463C 531 432 010

LS	In (A)	Breite in 17,5 mm Best. Nr. E-No	B-Charakteristik Best. Nr. E-No	C-Charakteristik Best. Nr. E-No
LS 6 kA MBS, MCS mit Stecktechnik quickconnect	1P	13 1 16 1	MBS013C 805 529 104 MBS016C 805 519 104	MCS013C 805 629 104 MCS016C 805 619 104
		13 2 16 2	MBS213C 805 559 104 MBS216C 805 549 104	MCS213C 805 659 104 MCS216C 805 649 104
	3P	13 3 16 3	MBS313C 805 589 104 MBS316C 805 579 104	MCS313C 805 689 104 MCS316C 805 679 104
		13 4 16 4	MBS613 805 078 004 MBS616 805 079 004	MCS613 805 178 004 MCS616 805 179 004
LS 6 kA MBN, MCN	1P	13 1 16 1	MBN013 805 529 004 MBN016 805 519 004	MCN013 805 629 004 MCN016 805 619 004
		13 2 16 2	MBN213 805 559 004 MBN216 805 549 004	MCN213 805 659 004 MCN216 805 649 004
	3P	13 3 16 3	MBN313 805 589 004 MBN316 805 579 004	MCN313 805 689 004 MCN316 805 679 004
		13 4 16 4	MBN613 beantragt MBN616 beantragt	MCN613 beantragt MCN616 beantragt
LS 10 kA NBN, NCN	1P	13 1 16 1	NBN013 806 529 054 NBN016 806 519 054	NCN013 806 629 054 NCN016 806 619 054
		13 2 16 2	NBN213 806 559 054 NBN216 806 549 054	NCN213 806 659 054 NCN216 806 649 054
	3P	13 3 16 3	NBN313 806 589 054 NBN316 806 579 054	NCN313 806 689 054 NCN316 806 679 054
		13 4 16 4	NBN413 806 589 044 NBN416 806 579 044	NCN413 806 689 044 NCN416 806 679 044
Neutralleitertrenner	63 0,5 20 0,5		MZN173 804 990 044 MZS173 805 990 104	quickconnect

FI-LS 2-polig
N separat querverschiebbar mit Rund- oder Flachkupper



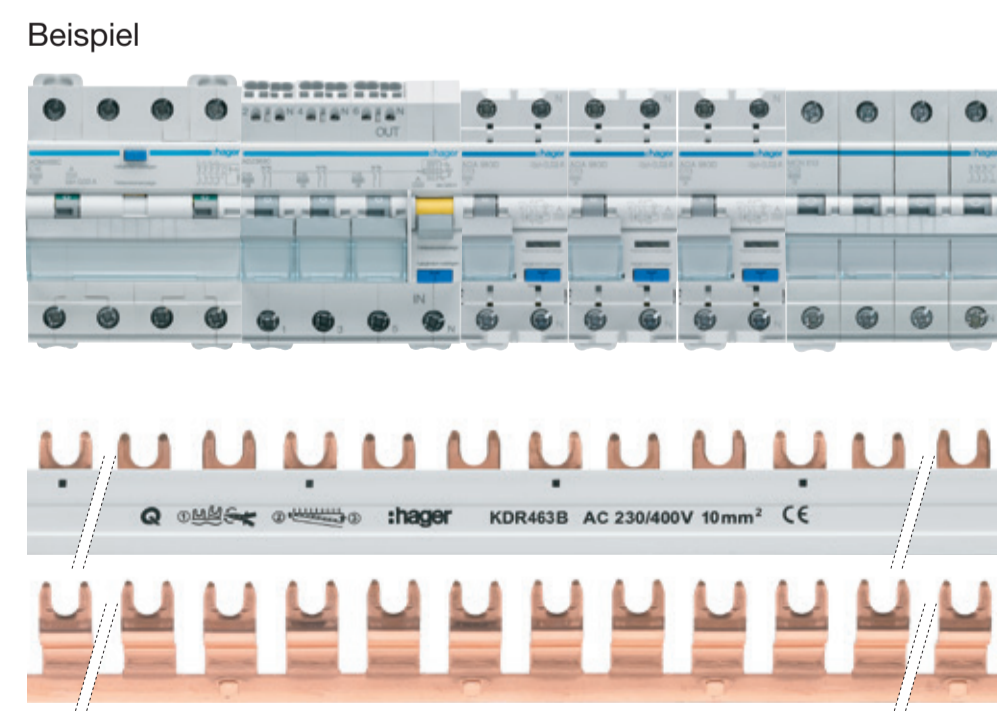
KD451C
E-No **804 998 494**
3-polig, 16 mm²
L = 56 (- 1 m)

Endkappen KZN023
E-No **804 998 914**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3

KD450C
E-No **804 998 484**
3-polig, 10 mm²
L = 12

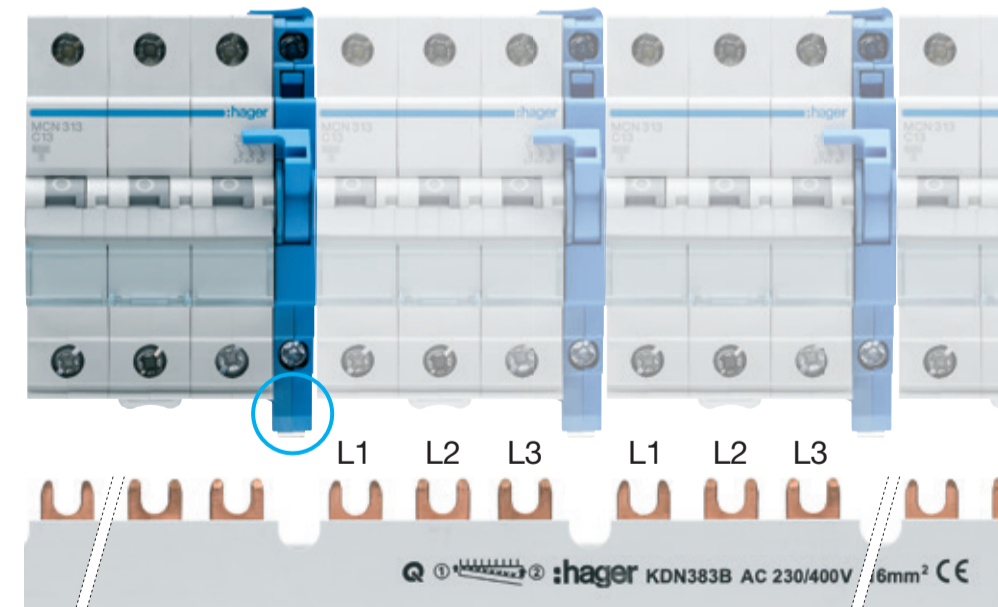
Universel
Gabeln individuell abbrechbar
(N-Kupper wird zusammen mit Phasenschiene geliefert)



KDR463B
E-No **804 998 034**
4-polig, 10 mm²
L = 57 (- 1 m)

Endkappen KZN024
E-No **804 998 924**
VPE = 10 Stk.

LS 3-polig mit Neutralleitertrenner / Hilfskontakt
N separat querverschiebbar mit Rund- oder Flachkupper



KDN383B
E-No **804 998 574**
3-polig, 16 mm²
L = 56 (- 1 m)

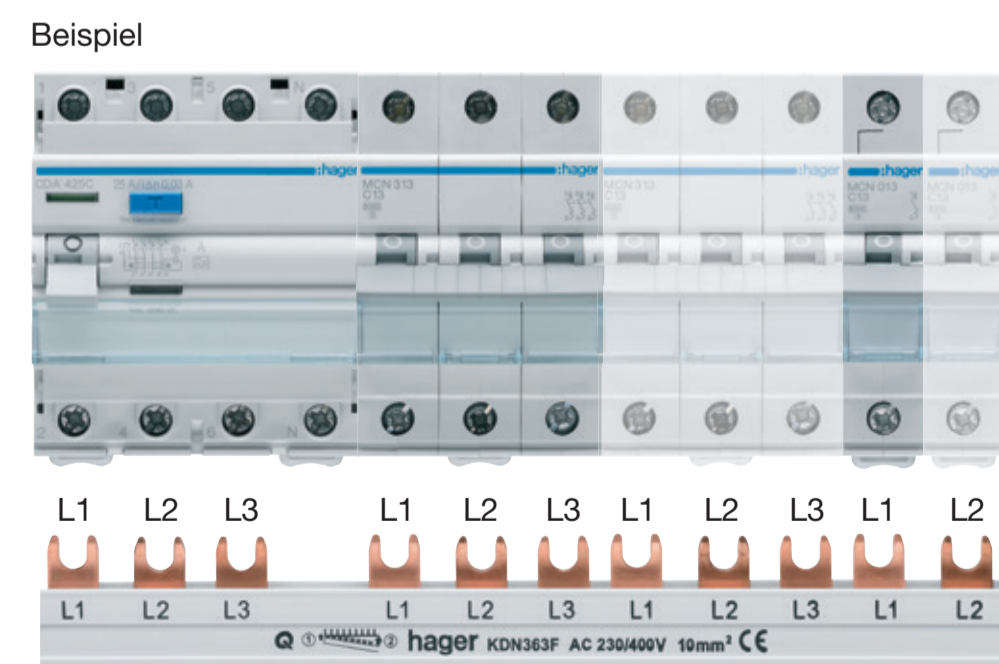
Endkappen KZN023
E-No **804 998 914**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3 L1

KD383AC
E-No **804 998 444**
3-polig, 10 mm²
L = 12

KD353AC
E-No **804 998 454**
3-polig, 10 mm²
L = 7

FI 4-polig danach LS 1-/3-polig



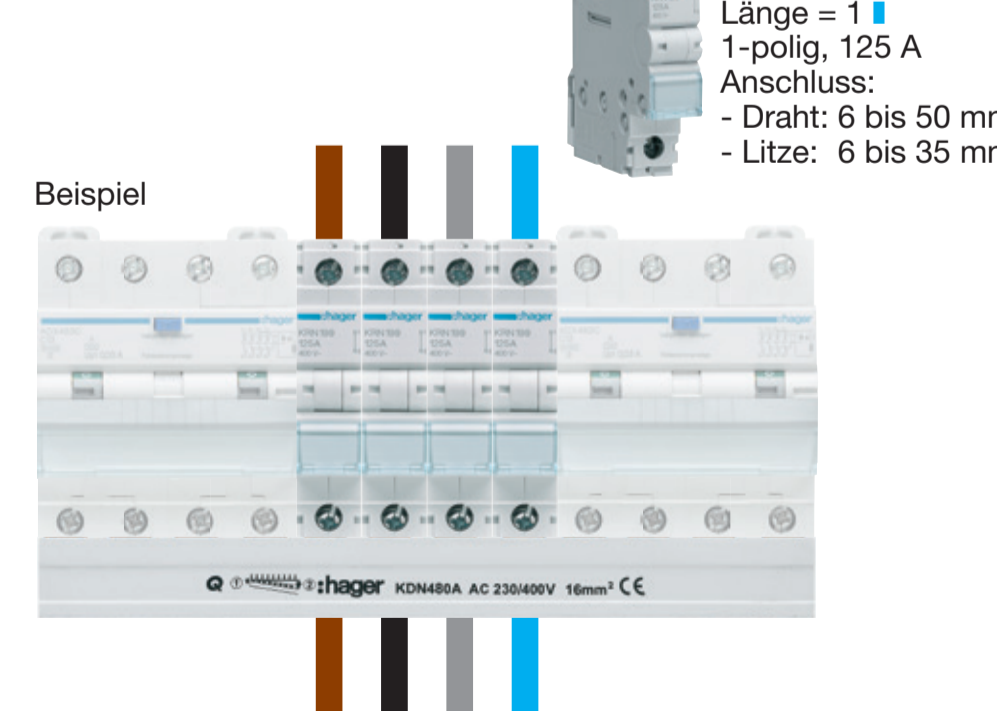
KDN363F
E-No **804 998 614**
3-polig, 10 mm²
L = 12

Endkappen KZN023
E-No **804 998 914**
VPE = 10 Stk.

Kompakte Ausführung
L1 L2 L3 L1 L2 L3 L1 L2

KD380FC
E-No **804 998 614**
3-polig, 10 mm²
L = 12

Einspeiseblock 125 A für Phasenschienen



Berührungsschutzabdeckung für freie Anschlüsse

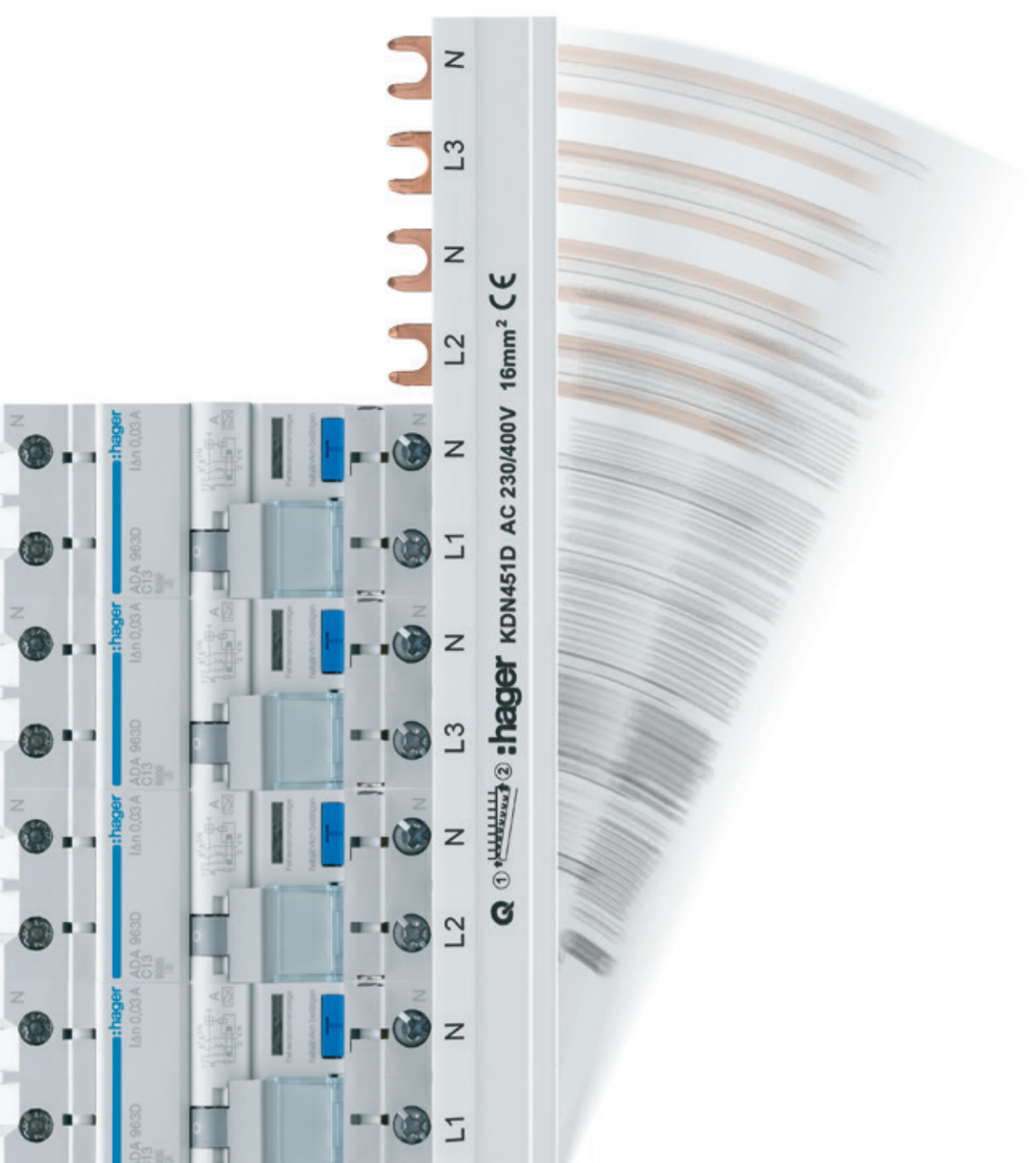


Weitere Produkte und Daten finden Sie in den Hauptkatalogen, Broschüren und auf www.hager.ch

Belastbarkeit bei 35 °C Umgebungstemperatur in Abhängigkeit vom Einspeisepunkt

Schienenquerschnitt	Einpoleig		Mehrpolig	
	10 mm ²	16 mm ²	10 mm ²	16 mm ²
1 Einspeisung am Schienenanfang bzw. -ende max. Schienenstrom/Polleiter	63 A	63 A	80 A	70 A
2 Mitteleinspeisung max. Einspeisestrom/Polleiter	100 A	100 A	125 A	120 A





Verbindungstechnik
 Phasenschielen für modulare Schutzgeräte
 (überarbeitete Version, März 2017)



Hauptsitz
 Hager AG
 Söcherstrasse 2
 8050 Prümstalden

Tel. 041 269 90 00
 Fax 041 269 94 00

Verkaufsstellenansammlungen

Hager AG
 Gültelstrasse 521
 8153 Führling

Hager AG
 E/25
 3063 Hegen-Baum

Hager AG
 Chemin du Petit-Foin 31
 1052 La Mont-sur-Lausanne

Tel. 044 817 71 71
 Fax 044 817 71 75

Tel. 031 925 90 00
 Fax 031 925 90 05

Tel. 021 644 37 00
 Fax 021 644 37 05

hager.ch

