

Selectiviteitabel: Smeltveiligheid en installatieautomaten

Icc (kA)		Smeltveiligheden type gg NH															
IEC60947-2	In	16A	20A	25A	32A	35A	40A	50A	63A	80A	100A	125A	160A	200A	224A	250A	
NBN B curve 10/15kA	6A	-	-	-	1.10	1.40	1.90	3.20	3.90	9.50	T	T	T	T	T	T	
	10A	-	-	-	0.90	1.20	1.60	2.70	3.20	7.00	T	T	T	T	T	T	
	13A	-	-	-	0.80	1.00	1.40	2.40	2.90	5.90	13.70	T	T	T	T	T	
	16A	-	-	-	0.80	1.00	1.30	2.20	2.60	5.30	11.30	T	T	T	T	T	
	20A	-	-	-	0.70	0.90	1.20	1.90	2.30	4.70	9.30	T	T	T	T	T	
	25A	-	-	-	0.60	0.80	1.00	1.70	2.00	4.10	7.70	13.80	T	T	T	T	
	32A	-	-	-	-	-	0.90	1.50	1.70	3.40	6.30	10.80	T	T	T	T	
	40A	-	-	-	-	-	-	1.30	1.50	2.90	5.30	8.80	T	T	T	T	
	50A	-	-	-	-	-	-	-	1.30	2.50	4.50	7.20	14.10	T	T	T	T
	63A	-	-	-	-	-	-	-	-	2.10	3.70	5.90	11.10	T	T	T	T
NCN C curve 10/15kA	0.5A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	1A	-	1.80	5.90	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	2A	-	0.90	2.50	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	3A	-	-	1.20	5.20	7.40	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	4A	-	-	0.90	3.60	4.80	7.20	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	6A	-	-	1.30	4.20	5.20	7.70	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	10A	-	-	1.00	2.90	3.60	4.90	9.00	11.90	T	T	T	T	T	T	T	
	13A	-	-	0.80	2.40	2.90	4.00	6.70	8.40	T	T	T	T	T	T	T	
	16A	-	-	-	2.00	2.50	3.30	5.50	6.70	T	T	T	T	T	T	T	
	20A	-	-	-	-	2.00	2.80	4.50	5.40	13.50	T	T	T	T	T	T	
NDN D curve 10/15kA	0.5A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	1A	-	0.50	3.00	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	2A	-	-	1.90	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	3A	-	-	0.80	5.10	7.10	11.30	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	4A	-	-	0.60	3.60	5.00	8.10	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	6A	-	-	-	1.70	2.10	2.90	5.10	6.20	13.50	T	T	T	T	T	T	
	10A	-	-	-	1.20	1.50	2.00	3.20	3.70	7.30	14.70	T	T	T	T	T	
	13A	-	-	-	1.10	1.30	1.60	2.50	2.90	5.10	9.70	T	T	T	T	T	
	16A	-	-	-	-	1.20	1.50	2.30	2.60	4.70	8.50	T	T	T	T	T	
	20A	-	-	-	-	-	1.90	2.20	4.00	6.90	11.20	T	T	T	T	T	
HMB, HMC B, C curve 15/15kA	80A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.80	4.30	6.50	8.60	13.10	13.10	
	100A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.30	6.50	8.60	13.10	13.10	
	125A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.10	8.30	11.00	13.10	
	HMD D curve 15/15kA	80A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.80	8.10	14.70	14.70
		100A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.30	12.80	12.80
		125A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Icc (kA)		Smeltveiligheden type gg NH															
IEC60898-1	In	16A	20A	25A	32A	35A	40A	50A	63A	80A	100A	125A	160A	200A	224A	250A	
MBN MBS B curve 6000A	6A	0.50	1.10	2.30	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	10A	-	0.70	1.50	4.10	5.00	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	13A	-	0.60	1.20	3.10	3.70	5.00	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	16A	-	-	0.90	2.70	3.30	4.40	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	20A	-	-	-	2.10	2.50	3.30	5.40	T	T	T	T	T	T	T	T	
	25A	-	-	-	1.70	2.10	2.80	4.50	5.20	T	T	T	T	T	T	T	
	32A	-	-	-	-	-	-	3.50	4.10	T	T	T	T	T	T	T	
	40A	-	-	-	-	-	-	-	3.20	T	T	T	T	T	T	T	
	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	5.10	T	T	T	T	T	T	
	63A	-	-	-	-	-	-	-	-	4.10	T	T	T	T	T	T	
MCS MCN C curve 6000A	0.5A	-	-	0.90	2.50	3.00	4.00	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	1A	-	-	0.80	2.30	2.70	3.60	5.90	T	T	T	T	T	T	T	T	
	2A	-	-	0.80	2.20	2.60	3.50	5.60	T	T	T	T	T	T	T	T	
	4A	-	-	0.70	1.90	2.30	3.10	4.90	5.80	T	T	T	T	T	T	T	
	6A	-	-	0.60	1.80	2.10	2.80	4.50	5.30	T	T	T	T	T	T	T	
	10A	-	-	0.50	1.50	1.80	2.30	3.70	4.40	T	T	T	T	T	T	T	
	16A	-	-	-	1.20	1.40	1.90	3.00	3.50	T	T	T	T	T	T	T	
	20A	-	-	-	-	1.30	1.70	2.60	3.10	6.00	T	T	T	T	T	T	
	25A	-	-	-	-	-	2.30	2.70	5.20	T	T	T	T	T	T	T	
	32A	-	-	-	-	-	-	2.30	4.50	T	T	T	T	T	T	T	
NC 10/15kA C curve	6A	-	-	1.00	2.60	3.10	4.10	6.90	8.20	T	T	T	T	T	T	T	
	10A	-	-	0.60	1.60	1.90	2.50	4.10	4.80	9.30	T	T	T	T	T	T	
	16A	-	-	-	1.00	1.20	1.60	2.50	2.90	5.70	T	T	T	T	T	T	
	20A	-	-	-	-	1.30	2.00	2.40	4.60	8.20	T	T	T	T	T	T	
	25A	-	-	-	-	-	1.60	1.90	3.60	6.50	T	T	T	T	T	T	
	32A	-	-	-	-	-	-	1.50	2.80	5.00	7.90	T	T	T	T	T	
	40A	-	-	-	-	-	-	-	2.20	4.00	6.30	T	T	T	T	T	
	50A	-	-	-	-	-	-	-	2.30	4.10	6.80	T	T	T	T	T	
	63A	-	-	-	-	-	-	-	-	3.80	5.90	T	T	T	T	T	
	NB 10/15kA B curve	6A	-	-	1.00	2.60	3.10	4.10	6.90	8.20	T	T	T	T	T	T	T
10A		-	-	0.60	1.60	1.90	2.50	4.10	4.80	9.30	T	T	T	T	T	T	
16A		-	-	-	1.00	1.20	1.60	2.50	2.90	5.70	T	T	T	T	T	T	
20A		-	-	-	0.80	0.90	1.30	2.00	2.40	4.60	8.20	T	T	T	T	T	
25A		-	-	-	0.60	0.80	1.00	1.60	1.90	3.60	6.50	T	T	T	T	T	
32A		-	-	-	-	-	0.80	1.20	1.50	2.80	5.00	7.90	T	T	T	T	
40A		-	-	-	-	-	-	0.80	1.20	2.20	4.00	6.30	T	T	T	T	
50A		-	-	-	-	-	-	-	1.00	1.20	2.30	4.10	6.80	T	T	T	
63A		-	-	-	-	-	-	-	1.20	2.30	4.10	6.80	T	T	T	T	