



SCHALTGERÄTE

Komplett-Typen Baureihe MN

Complete types Series MN



Reparatur & Wartungsschalter
Kunststoffgehäuse
Ein-Aus-Schalter
 mit Vorhängeschloss-Sperre
 Griff/Frontschild rot/gelb rt/ge
 oder schwarz/grau sw/gr

Maintenance switches
Plastic enclosure On-Off-Switches
with lockout handle
handle/front plate red/yellow rd/ye
or black/grey bk/gr

Schaltbilder Contact diagram	Schaltprogramm Contact arrangement	Dauerstrom I _{th} Rated Uninterrupted current I _{th}	Leistung Rating AC 3 400V	Leistung Rating AC 23 400V	Schaltkammer Contact chamber	Baureihe Series
		A	kW	kW		
	3-polig / 3-pole 1 Ö und 1 S 1 NC and 1 NO rt/ge / rd/ye	20	5,5	7,5	4	105
		25	7,5	11	3	151
		40	11	15	3	251
		63	18,5	22	3	451
		80	37	37	3	656
		125	45	45	3	756
	sw/gr / bk/gr	20	5,5	7,5	4	105
		25	7,5	11	3	151
		40	11	15	3	251
		63	18,5	22	3	451
		80	37	37	3	656
		125	45	45	3	756
	4-polig / 4-pole 1 Kontakt voreilend 1 contact early make rt/ge / rd/ye	20	5,5	7,5	3	105
		25	7,5	11	2	151
		40	11	15	2	251
		63	18,5	22	2	451
		80	37	37	2	656
		125	45	45	2	756
	sw/gr / bk/gr	20	5,5	7,5	3	105
		25	7,5	11	2	151
		40	11	15	2	251
		63	18,5	22	2	451
		80	37	37	2	656
		125	45	45	2	756
	4-polig / 4-pole 1 Ö und 1 S 1 Kontakt voreilend 1 NC and 1 NO 1 contact early make rt/ge / rd/ye	20	5,5	7,5	4	105
		25	7,5	11	3	151
		40	11	15	3	251
		63	18,5	22	3	451
		80	37	37	3	656
		125	45	45	3	756
	sw/gr / bk/gr	20	5,5	7,5	4	105
		25	7,5	11	3	151
		40	11	15	3	251
		63	18,5	22	3	451
		80	37	37	3	656
		125	45	45	3	756
	6-polig / 6-pole rt/ge / rd/ye	20	5,5	7,5	4	105
		25	7,5	11	3	151
		32	11	15	3	251
		63	18,5	22	3	451
		80	37	37	3	656
		125	45	45	3	756
	sw/gr / bk/gr	20	5,5	7,5	4	105
		25	7,5	11	3	151
		32	11	15	3	251
		63	18,5	22	3	451
		80	37	37	3	656
		125	45	45	3	756

Weitere Bauformen und Zusatzausrüstungen auf Seiten 4.21-4.51
 Other applications and additional equipment please see pages 4.21-4.51

Maßzeichnungen/Abmessungen auf Seiten 4.38-4.43
 Dimensional drawings please see pages 4.38-4.43

Weitere Frontschilder im Tausch (ohne Mehrpreis) auf Seiten 4.54-4.55
 Frontplates available without surcharge please see pages 4.54-4.55

Hinweis: Innenanwendung
Die Gehäuse der Serie I1 bis I3 sind auch für Innenanwendungen erhältlich. Diese Gehäuse sind nur für den Einsatz im Innenbereich konzipiert. Bitte ergänzen Sie die Bestellnummer und die Type wie folgt.

Beispiel:
Standard Typ: A 105/62.I1N0200, MZ13001
Innenanwendung Typ: A 105/62.I1NS0200, MZ13001S

Note: indoor application
The enclosures of the series I1 to I3 are also available for indoor applications. They are designed for indoor use only. Please add the index „S“ as shown in the example.

Example:
Standard Type: A 105/62.I1N0200, MZ13001
Indoor application Typ: A 105/62.I1NS0200, MZ13001S



Switch to Quality!

IP 65



Kunststoffgehäuse für Außenanwendungen Vorhängeschloss-Sperre für 3 Vorhängeschlösseer Optional mit EMV Zubehör

Plastic enclosure for outdoor applications padlockable Lockout handle for 3 padlocks EMC Accessories optionally available

Typ/Type Best.Nr./Part #

IP 65



Kunststoffgehäuse aus Polycarbonat Vorhängeschloss-Sperre für 3 Vorhängeschlösseer

Polycarbonate plastic enclosure for 3 padlocks

Typ/Type Best.Nr./Part #

IP 54



Kunststoffgehäuse aus Polyamid mit CEE-Geräte Stecker 5-polig Vorhängeschloss-Sperre für 3 Vorhängeschlösseer

Polyamide plastic enclosure with CEE-plug 5 pole for 3 padlocks

Typ/Type Best.Nr./Part #

A 105/102.I1N1550	MZ 13 018				
A 151/102.I2N1550	MZ 18 018				
A 251/102.I2N1550	MZ 20 018				
A 451/102.I3N1850	MZ 22 018				
		A 656/102.I7H1850	MZ 26 018		
		A 756/102.I7H1850	MZ 28 018		
A 105/102.I1N1551	MZ 13 019				
A 151/102.I2N1551	MZ 18 019				
A 251/102.I2N1551	MZ 20 019				
A 451/102.I3N1851	MZ 22 019				
		A 656/102.I7H1851	MZ 26 019		
		A 756/102.I7H1851	MZ 28 019		
A 105/22.I1N1550	MZ 13 010			A 105/22.7280	MZ 12 666
A 151/22.I2N1550	MZ 18 010			A 151/22.7480	MZ 17 666
A 251/22.I2N1550	MZ 20 010				
A 451/22.I3N1850	MZ 22 010				
		A 656/22.I7H1850	MZ 26 010		
		A 756/22.I7H1850	MZ 28 010		
A 105/22.I1N1551	MZ 13 011			A 105/22.7281	MZ 12 667
A 151/22.I2N1551	MZ 18 011			A 151/22.7481	MZ 17 667
A 251/22.I2N1551	MZ 20 011				
A 451/22.I3N1851	MZ 22 011				
		A 656/22.I7H1851	MZ 26 011		
		A 756/22.I7H1851	MZ 28 011		
A 105/217.I1N1550	MZ 13 024				
A 151/217.I2N1550	MZ 18 024				
A 251/217.I2N1550	MZ 20 024				
A 451/217.I3N1850	MZ 22 024				
		A 656/217.I7H1850	MZ 25 852		
		A 756/217.I7H1850	MZ 28 024		
A 105/217.I1N1551	MZ 13 025				
A 151/217.I2N1551	MZ 18 025				
A 251/217.I2N1551	MZ 20 025				
A 451/217.I3N1851	MZ 22 025				
		A 656/217.I7H1851	MZ 25 853		
		A 756/217.I7H1851	MZ 28 025		
A 105/10.I1N1550	MZ 13 014				
A 151/10.I2N1550	MZ 18 014				
A 251/10.I2N1550	MZ 20 014				
A 451/10.I3N1850	MZ 22 014				
		A 656/10.I7H1850	MZ 26 014		
		A 756/10.I7H1850	MZ 28 014		
A 105/10.I1N1551	MZ 13 015				
A 151/10.I2N1551	MZ 18 015				
A 251/10.I2N1551	MZ 20 015				
A 451/10.I3N1851	MZ 22 015				
		A 656/10.I7H1851	MZ 26 015		
		A 756/10.I7H1851	MZ 28 015		