



# SCHALTGERÄTE

## Komplett-Typen Baureihe MN

### Complete types Series MN



### Kunststoffgehäuse Umschalter mit 0-Stellung

### Plastic enclosure Change-over Switch with 0-position

Griff/Frontschild schwarz/silber sw/si  
oder schwarz/grau sw/gr

handle/front plate black/silver bk/si  
or black/grey bk/gr

X Kontakt geschlossen/contact closed  
X Kontakt geschlossen ohne Unterbrechung/  
X contact closed without interruption

Schaltbilder  
Contact diagram

Schaltprogramm  
Contact arrangement

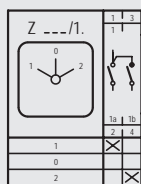
Dauerstrom I<sub>ne</sub>  
Rated  
Uninterrupted  
current I<sub>ne</sub>  
A

Leistung  
Rating  
AC 3 400V  
kW

Leistung  
Rating  
AC 23 400V  
kW

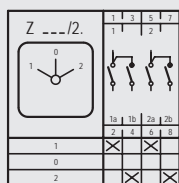
Schaltkammer  
Contact chamber

Baureihe  
Series



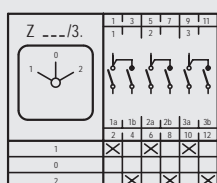
1-polig / 1-pole  
sw/si / bk/si

20	5,5	7,5	2	105
25	7,5	11	1	151
40	11	15	1	251



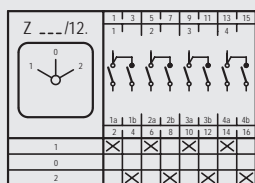
2-polig / 2-pole  
sw/si / bk/si

20	5,5	7,5	3	105
25	7,5	11	2	151
40	11	15	2	251



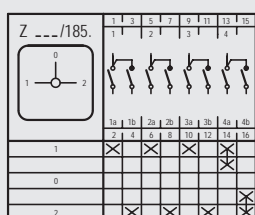
3-polig / 3-pole  
sw/si / bk/si  
sw/gr / bk/gr

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  
sw/si / bk/si  
sw/gr / bk/gr

20	5,5	7,5	5	105
25	7,5	11	4	151
40	11	15	4	251
63	18,5	22	4	451
80	37	37	4	656
125	45	45	4	756



4-polig / 4-pole  
1 Kontakt voreilend  
1 contact priority  
sw/si / bk/si  
sw/gr / bk/gr

20	5,5	7,5	5	105
25	7,5	11	4	151
40	11	15	4	251
63	18,5	22	4	451
80	37	37	4	656
125	45	45	4	756

Weitere Bauformen und  
Zusatzrüstungen 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** ASA-PC blend for outdoor applications

Typ/Type Best.Nr./Part #

Z 105/1.I1N0200 **MZ 13 058**  
 Z 151/1.I2N0400 **MZ 18 058**  
 Z 251/1.I2N0400 **MZ 20 058**

**IP 65**



**Kunststoffgehäuse aus Polycarbonat** Polycarbonate plastic enclosure

Typ/Type Best.Nr./Part #

**IP 54**



**Kunststoffgehäuse aus Polyamid mit CEE-Geräte Stecker 5-polig** Polyamide plastic enclosure with CEE-plug 5 pole

Typ/Type Best.Nr./Part #

Z 105/2.I1N0200 **MZ 13 066**  
 Z 151/2.I2N0400 **MZ 18 066**  
 Z 251/2.I2N0400 **MZ 20 066**

Z 105/3.I1N0200 **MZ 13 026**  
 Z 151/3.I2N0400 **MZ 18 026**  
 Z 251/3.I2N0400 **MZ 20 026**  
 Z 451/3.I3N0400 **MZ 22 026**

Z 656/3.I7H0400 **MZ 25 870**  
 Z 756/3.I7H0400 **MZ 27 870**

Z 105/3.7200 **MZ 12 694**  
 Z 151/3.7400 **MZ 17 694**

Z 105/12.I1H0200 **MZ 13 027**  
 Z 151/12.I2H0400 **MZ 18 027**  
 Z 251/12.I2H0400 **MZ 20 027**  
 Z 451/12.I3H0400 **MZ 22 027**

Z 656/12.I7H0400 **MZ 25 871**  
 Z 756/12.I7H0400 **MZ 27 871**

Z 105/12.7200 **MZ 12 695**  
 Z 151/12.7400 **MZ 17 695**

Z 105/185.I1H0200 **MZ 13 067**  
 Z 151/185.I2H0400 **MZ 18 067**  
 Z 251/185.I2H0400 **MZ 20 067**  
 Z 451/185.I3H0400 **MZ 22 067**

Z 656/185.I7H0400 **MZ 25 067**  
 Z 756/185.I7H0400 **MZ 27 067**

Z 105/185.7200 **MZ 13 319**  
 Z 151/185.7400 **MZ 18 319**