



SCHALTGERÄTE

Komplett-Typen Baureihe MN

Complete types Series MN

Volt- und Amperemeter-Umschalter

für Verteiler-Einbau mit Schnappbefestigung

Griff/Frontschild schwarz/silber sw/si
Schaltwinkel 30°

Volt- and Ammeter selector switches

Snap on distribution board mounting

handle/front plate black/silver bk/si
switching angle 30°

<p>X Kontakt geschlossen/contact closed</p> <p>✗ Kontakt geschlossen ohne Unterbrechung/ ✗ contact closed without interruption</p> <p>Schaltbilder Contact diagram</p>	<p>Schaltprogramm Contact arrangement</p>	<p>Dauerstrom I_n Rated Uninterrupted current I_n A</p>	<p>Leistung Rating AC 3 kW</p>	<p>Leistung Rating AC 23A kW</p>	<p>Schaltkammer Contact chamber</p>	<p>Baureihe Series</p>
	<p>Voltmeter-Umschalter / Voltmeter selector switches</p> <p>3 Phasen gegen N 3 phases to N</p>	<p>20 25</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>3 3</p>	<p>104 105</p>
	<p>3 verkettete Spannungen 3 line voltages</p>	<p>20 25</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>3 3</p>	<p>104 105</p>
	<p>3 verkettete Spannungen, 1 Phase gegen N 3 line voltages 1 phase to N</p>	<p>20 25</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>3 4</p>	<p>104 105</p>
	<p>3 verkettete Spannungen, 3 Phasen gegen N 3 line voltages, 3 phases to N</p>	<p>20 25</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>3 4</p>	<p>104 105</p>
	<p>Amperemeter-Umschalter / Ammeter selector switches</p> <p>1-polig, 3 Wandlerkreise 1 pole, 3 transformer circuits</p>	<p>20 25</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>2,2* 2,2*</p>	<p>3 4</p>	<p>104 105</p>

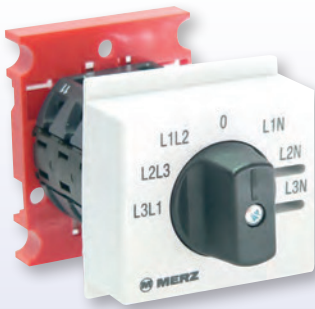
Weitere Bauformen und Zusatzausrüstungen auf Seiten 4.21-4.51
Other applications and additional equipment please see pages 4.21-4.51

Maßzeichnungen/Abmessungen auf Seiten 4.21-4.32
Dimensional drawings please see pages 4.21-4.32

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

* AC 3/1x230V

IP 54



Verteilereinbau

Distribution board mounting

Typ/Type

Best.Nr./Part #

V 104/2.9121	MZ 10 562
V 105/2.9121	MZ 12 562

V 104/3.9121	MZ 10 563
V 105/3.9121	MZ 12 563

V 104/4.9121	MZ 10 564
V 105/4.9121	MZ 12 564

V 104/49.9121	MZ 10 565
V 105/49.9121	MZ 12 565

V 104/147.9121	MZ 10 566
V 105/147.9121	MZ 12 566