



SCHALTANTRIEB S-PKZ2



Powering Business Worldwide™

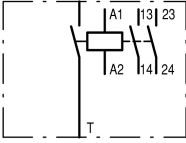
Typ

SE1A/20-
PKZ2(230V50HZ,240V60HZ)

Art.-Nr.

063718

Lieferprogramm

Schaltzeichen				
Sortiment				Zusatzrüstung: SYSTEM PKZ2 - PRODUKTAUSLAUF IN 2012
Zubehör				Kontaktbaustein
max. Bemessungsbetriebsleistung				
AC-3				
220 V 230 V 240 V				
220 V 230 V	P	kW	11	
380 V 400 V 415 V				
380 V 400 V	P	kW	20	
440 V	P	kW	22	
500 V	P	kW	24	
660 V 690 V				
660 V 690 V	P	kW	30	
Hilfsschalterbestückung				
S = Schließer				2 S
verwendbar für				PKZ2(4)
Betätigungsspannung				230 V 50 Hz, 240 V 60 Hz
Hinweise				
Clipsplatte zum Aufschnappen der Kombination zusätzlich bestellen, anbaubar an Schutzschalter 3- bzw. 4-polig, mit Clipsplatte kombiniert aufschraubbar auf eine Hutschiene IEC/EN 60715, mit 15 mm Höhe bzw. zwei mit 15 mm Höhe.				
Einzelaufstellung mit Sockel (siehe unten) möglich, RC-Löschglied auf Anfrage.				
DC-Ausführung: Ein Spulenwechsel ist nicht möglich, der integrierte Hilfsschalter HI10-S-PKZ2 ist frei schaltbar, ein Hilfsschalterwechsel ist nicht möglich.				
DC-Ausführung mit Schutzbeschaltung (Varistor-Löschglied).				
Hochleistungs-Schaltantrieb mit Serien-Nr. 01 zur Montage mit MV-PKZ2 geeignet.				
Hinweise				
Zusatzrüstung		Seite		
1 Motorschutzschalter, Leistungsschalter		→ 021859		
3 Normalhilfsschalter		→ 090677		
4 Normalhilfsschalter		→ 007623		
5 Ausgelöstmelder		→ 017115		
6 Arbeitsstromauslöser, Unterspannungsauslöser		→ 063967		
7 Fernantriebe		→ 063676		
9 Clipsplatte		→ 052710		
weitere Betätigungsspannungen		→ 026609		
weitere Zusatzrüstung		→ 026234		

Approbationen

Specially designed for NA

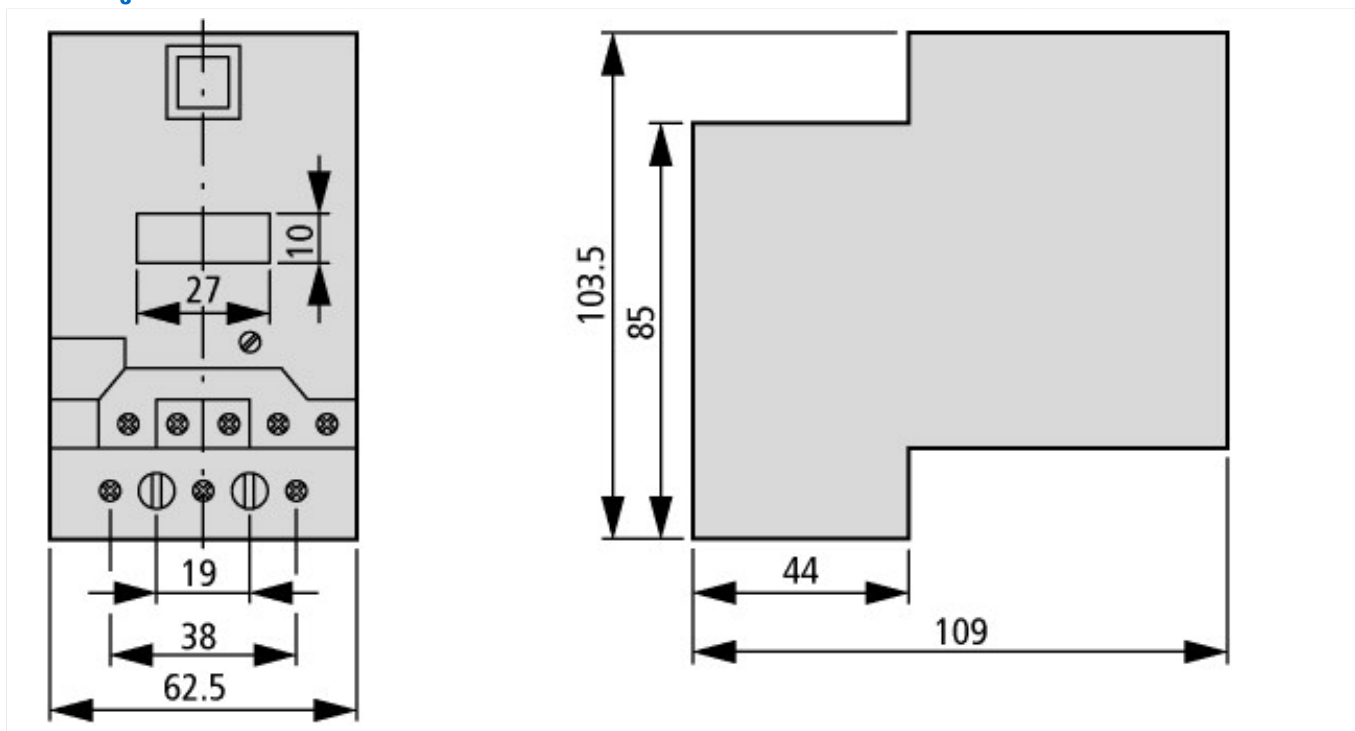
No

Technische Daten nach ETIM 4.0

Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz	V	230
--	---	-----

Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz	V	240
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC	V	0
Ausführung des Schaltantriebs		Magnetantrieb
Spannungsart zur Betätigung		AC

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

AWA1280-1130 Hilfsschalter für Schaltantrieb	
	AWA1280-1130 Hilfsschalter für Schaltantrieb
AWA1280-1233 (Hochleistungs-)Schaltantrieb	
	AWA1280-1233 (Hochleistungs-)Schaltantrieb
Motorstarter und „Special Purpose Ratings“ für den Nordamerikanischen Markt	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953de.pdf
Sammelschienenadapter für die rationelle Motorstartermontage - jetzt auch für Nordamerika -	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf