



Unterspannungsauslöser



Powering Business Worldwide™

Typ

U-
PKZ2(220V50HZ,240V60HZ)

Art.-Nr.

065685

Lieferprogramm

Sortiment			Zusatzrüstung: SYSTEM PKZ2 - PRODUKTAUSLAUF IN 2012
Zubehör			Arbeitsstrom- und Unterspannungsauslöser
Schaltzeichen			ohne Hilfsschalter für Wechselfspannung
Hinweise			
anbaubar an Motorschutzschalter, Leistungsschalter, (Hochleistungs-) Kompaktstarter			
Kombinierbar mit Fernantrieb.			
In Kombination mit Schutzschalter als NOT-AUS-Einrichtung nach EN 60204 verwendbar.			
Hinweise			
Zusatzrüstung		Seite	
1 Motorschutzschalter, Leistungsschalter		→ 021859	
7 Fernantriebe		→ 063676	
weitere Zusatzrüstung		→ 026234	
Zusatzrüstung		Seite	
2 (Hochleistungs-) Kompaktstarter		→ 063472	
7 Fernantriebe		→ 063676	
9 Clipsplatte		→ 052710	
weitere Zusatzrüstung		→ 026234	
weitere Betätigungsspannungen		→ 063364	

Approbationen

Product Standards
UL File No.
UL CCN
CSA File No.
CSA Class No.
NA Certification
Specially designed for NA

UL 508; CSA-C22.2 No. 14; IEC60947-4-1; CE marking
E36332
NLRV
12528
3211-05
UL listed, CSA certified
No

Spannungsauslöser

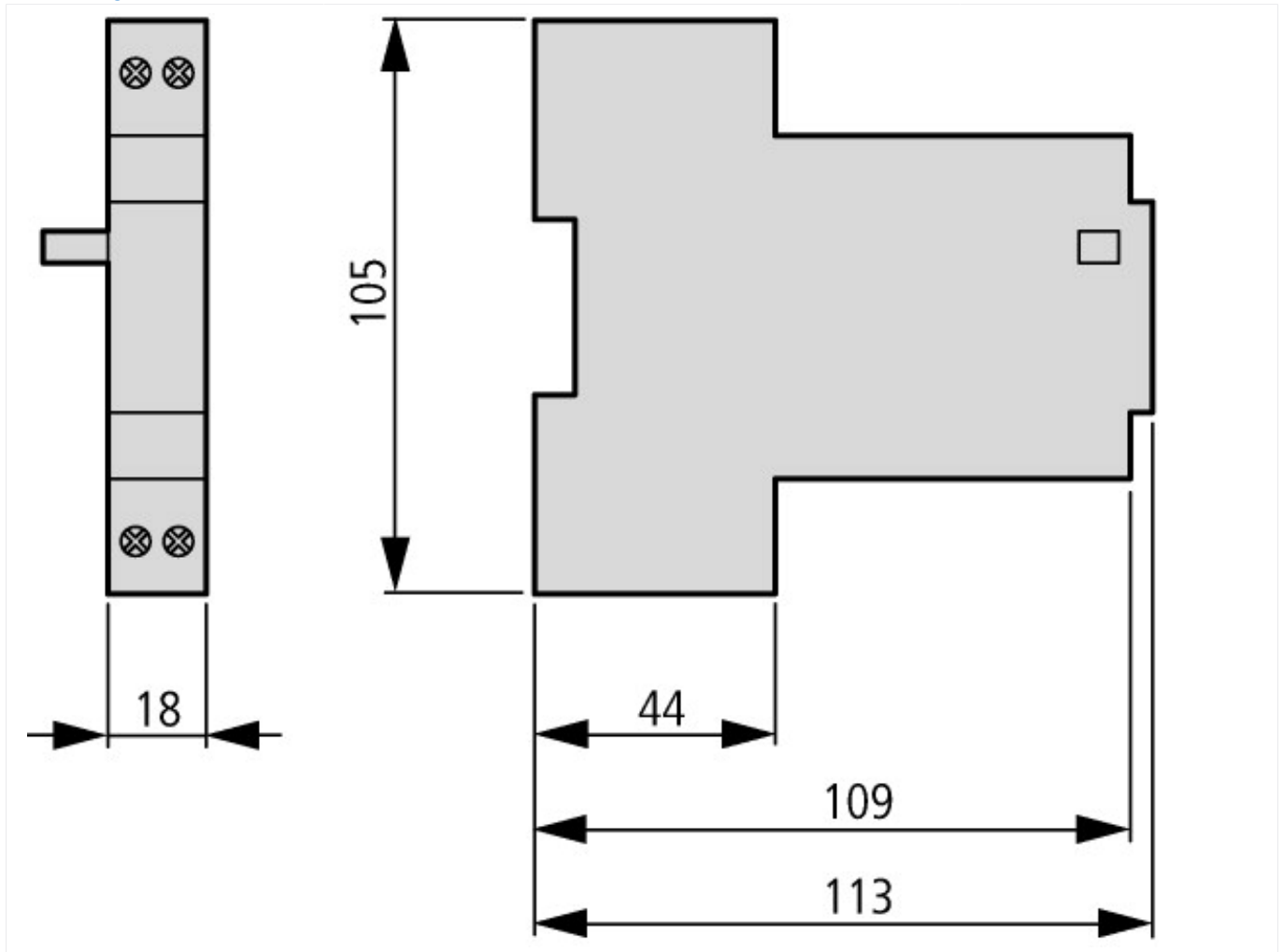
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	U_{imp}	V AC	6000
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad			III/3
Anschlussquerschnitte		mm ²	
ein- oder feindrähtig mit Aderendhülse		mm ²	1 x (0.75 - 2.5) 2 x (0.75 - 2.5)
ein- oder mehrdrähtig		AWG	22 - 14

Bemessungsbetriebsspannung	U_e	V AC	24 - 600
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	V DC	24 - 125
Abfallspannung	$x U_s$		0.7 - 0.35
Leistungsaufnahme			
Wechselspannung			
Anzugsleistung AC	Anzug	VA	5
Halteleistung AC	Halten	VA	3
Gleichspannung			
Anzugsleistung DC	Anzug	W	3

Technische Daten nach ETIM 4.0

Verzögert			Nein
Geeignet für Lastschalter			Nein
Geeignet für Überlastrelais			Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Schraubanschluss
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz		V	220
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz		V	240
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC		V	0
Geeignet für Motorschutzschalter			Ja
Geeignet für Leistungsschalter			Ja
Spannungsart zur Betätigung			AC
Anzahl der Kontakte als Öffner			0
Anzahl der Kontakte als Schließer			0
Anzahl der Kontakte als Wechsler			0

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

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