



## Auslöser U,UHI,UV,UVHI-PKZ2



Powering Business Worldwide™

**Typ** UVHI-  
PKZ2(230V50HZ,240V60HZ)

**Art.-Nr.** 065770

mit Hilfsschalter

für Wechselfspannung

### Lieferprogramm

Sortiment		Zusatzausrüstung: SYSTEM PKZ2 - PRODUKTAUSLAUF IN 2012																				
Zubehör		Arbeitsstrom- und Unterspannungsauslöser																				
		mit Hilfsschalter für Wechselfspannung																				
Schaltzeichen																						
Kontaktprogramm		<p>Einschalten</p> <p>Ausschalten/Auslösen</p>																				
<b>Hinweise</b>		<p>anbaubar an Motorschutzschalter, Leistungsschalter, (Hochleistungs-) Kompaktstarter</p> <p>Kombinierbar mit Fernantrieb.</p> <p>2 voreilende Schließer integriert.</p> <p>Spannungseinbrüche  200 ms führen nicht zum Abschalten, Kontaktberührungen 200 ms beim Einschalten.</p> <p>In der Ausgelöststellung „+“ des Schutzschalters sind die Hilfsschalter geschlossen.</p>																				
<b>Hinweise</b>		<table border="0"> <tr> <td><b>Zusatzausrüstung</b></td> <td><b>Seite</b></td> </tr> <tr> <td>1 Motorschutzschalter, Leistungsschalter</td> <td>→ 021859</td> </tr> <tr> <td>7 Fernantriebe</td> <td>→ 063676</td> </tr> <tr> <td>weitere Zusatzausrüstung</td> <td>→ 026234</td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td><b>Zusatzausrüstung</b></td> <td><b>Seite</b></td> </tr> <tr> <td>2 (Hochleistungs-) Kompaktstarter</td> <td>→ 063472</td> </tr> <tr> <td>7 Fernantriebe</td> <td>→ 063676</td> </tr> <tr> <td>9 Clipsplatte</td> <td>→ 052710</td> </tr> <tr> <td>weitere Zusatzausrüstung</td> <td>→ 026234</td> </tr> <tr> <td>weitere Betätigungsspannungen</td> <td>→ 063364</td> </tr> </table>	<b>Zusatzausrüstung</b>	<b>Seite</b>	1 Motorschutzschalter, Leistungsschalter	→ 021859	7 Fernantriebe	→ 063676	weitere Zusatzausrüstung	→ 026234	<b>Zusatzausrüstung</b>	<b>Seite</b>	2 (Hochleistungs-) Kompaktstarter	→ 063472	7 Fernantriebe	→ 063676	9 Clipsplatte	→ 052710	weitere Zusatzausrüstung	→ 026234	weitere Betätigungsspannungen	→ 063364
<b>Zusatzausrüstung</b>	<b>Seite</b>																					
1 Motorschutzschalter, Leistungsschalter	→ 021859																					
7 Fernantriebe	→ 063676																					
weitere Zusatzausrüstung	→ 026234																					
<b>Zusatzausrüstung</b>	<b>Seite</b>																					
2 (Hochleistungs-) Kompaktstarter	→ 063472																					
7 Fernantriebe	→ 063676																					
9 Clipsplatte	→ 052710																					
weitere Zusatzausrüstung	→ 026234																					
weitere Betätigungsspannungen	→ 063364																					

### Approbationen

## Spannungsauslöser

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	$U_{imp}$	V AC	6000
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad			III/3
Anschlussquerschnitte		mm <sup>2</sup>	
ein- oder feindrähtig mit Aderendhülse		mm <sup>2</sup>	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		$x U_s$	
Anzugsleistung DC	Anzug	W	3
Abfallverzögerung		ms	200

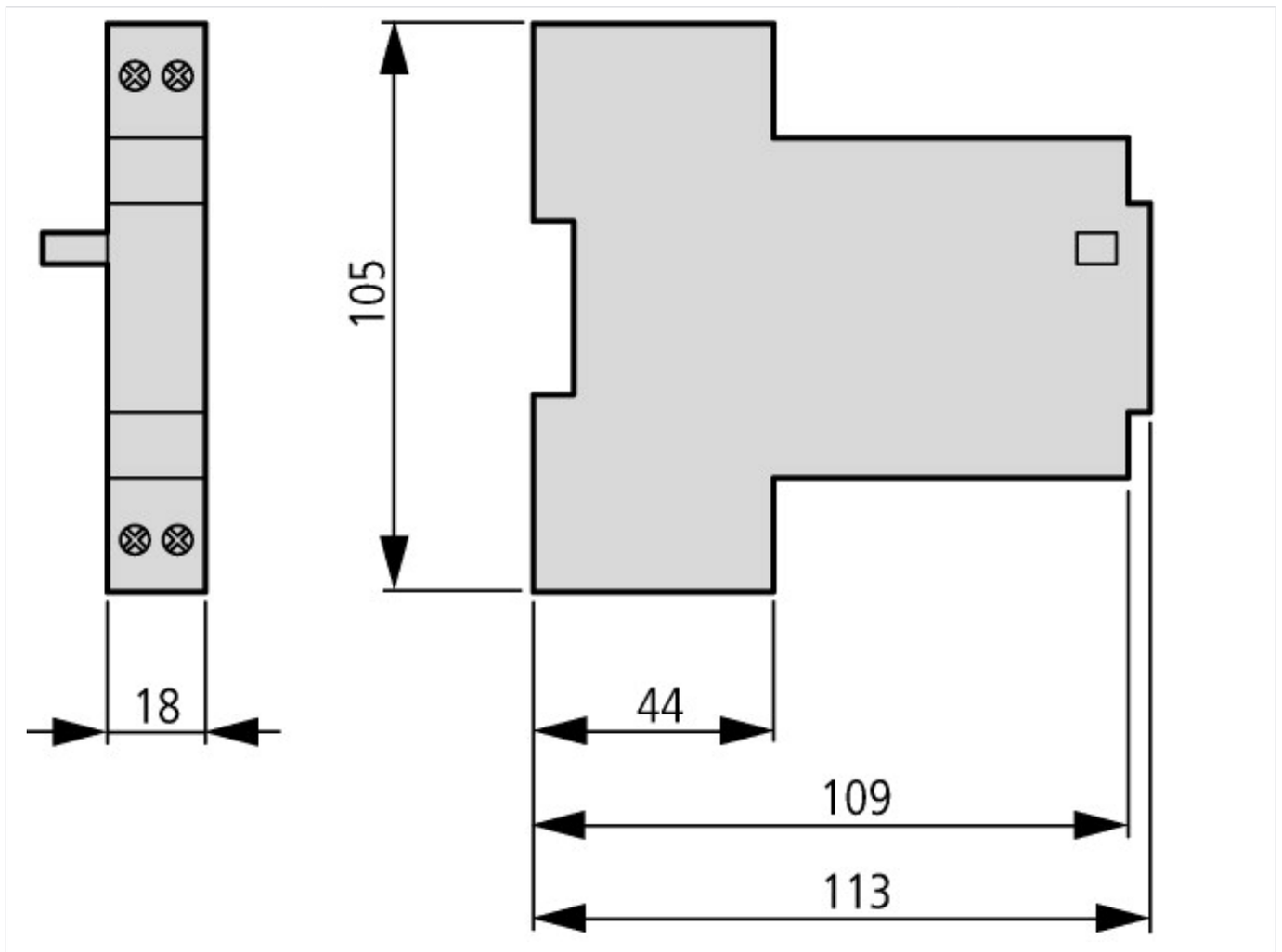
## Bemessungsbetriebsstrom

AC-15			
220 V 230 V 240 V	$I_e$	A	6
380 V 400 V 415 V	$I_e$	A	3
440 V	$I_e$	A	1.5

## Technische Daten nach ETIM 4.0

Verzögert			Ja
Geeignet für Lastschalter			Nein
Geeignet für Überlastrelais			Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Schraubanschluss
Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei AC 50 Hz		V	230
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			2
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](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](http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf)