Hilfsschalter, 1S+1Ö, 3A, 250VAC

Typ ZP-IHK Katalog Nr. 286052



Lieferprogramm

Grundfunktion	Zubehör für kombinierte Fehlerstromschutzeinrichtungen Zubehör für kleine Leistungsschalter
Grundfunktion Zubehör	Hilfsschalter
Anwendung	Schaltgeräte für industrielle und erweiterte kommerzielle Anwendungen
Sortiment	Zubehör
Seitliche Befestigung	zur Befestigung links an: LS, FI/LS

Technische Daten

Elektrisch

Kontaktfunktion			1 S + 1 Ö
Bemessungsbetriebsspannung	U _e	V AC	250
Bemessungsfrequenz	f	Hz	50/60
Bemessungsstrom	I _e	Α	6
thermischer Bemessungsstrom	I _{th}	Α	6
Bemessungsbetriebsstrom			
AC-13			
250 V	I _e	Α	3
AC-15	I _e	Α	2 (250 V AC)
Mindestbetriebsspannung je Kontakt	U_{min}	V	5
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	U_{imp}	kV	2,5
Mechanisch			

Mechanisch

Einbaubreite	mm	8,8 (0,5 TE)
Schutzart		
eingebaut		IP40
Klemmen		Liftklemmen
Anzugsdrehmoment der Klemmenschrauben	Nm	≦ 1,2

Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis		
Min. Betriebsumgebungstemperatur	°C	-5
Max. Betriebsumgebungstemperatur	°C	40

Technische Daten nach ETIM 8.0

Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000062) / Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte (EC001286)

Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schutzschalterkomponente / Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte (ecl@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013])

[AKE327013])		•
Gerätemontage		universal
Zusatzeinrichtung		Hilfsschalter
Werkseitig angebaut		nein
Breite in Teilungseinheiten		0,5
Anzahl der Kontakte als Schließer		1
Anzahl der Kontakte als Öffner		1
Anzahl der Kontakte als Wechsler		0
Anzahl der Fehlersignalschalter		0
Bemessungsschaltstrom	Α	3
Bemessungsspannung	V	230

Spannungsart zur Betätigung		AC	
Mit Autotest für Fehlerstromfunktion		nein	
Geeignet für max. Polzahl der Hauptkontakteinheit (gesamt)		2	
Geeignet für max. Stromstärke der Hauptkontakteinheit	А	6	