DATENBLATT - DILM32-01(230V50HZ,240V60HZ)



Leistungsschütz, 3-polig, 380 V 400 V 15 kW, 1 Ö, 230 V 50 Hz, 240 V 60 Hz, Wechselstrombetätigung, Schraubklemmen



Typ DILM32-01(230V50HZ,240V60HZ)

Katalog Nr. 277292 Alternate Catalog XTCE032C01F

No.

Lieferprogramm			
Sortiment			Leistungsschütze
Applikation			Leistungsschütz für Motoren
Untersortiment			Leistungsschütze bis 170 A, 3-polig
Gebrauchskategorie			AC-1: Nicht induktive oder schwach induktive Last, Widerstandsöfen AC-3/AC-3e: Käfigläufermotoren: Anlassen, Ausschalten während des Laufes AC-4: Käfigläufermotoren: Anlassen, Gegenstrombremsen, Reversieren, Tippen
			IE3 ✓
Hinweis			Geeignet auch für Motoren der Effizienzklasse IE3.
Anschlusstechnik			Schraubklemmen
Anzahl der Pole			3-polig
Bemessungsbetriebsstrom			
AC-3			
Hinweis			Bei maximal zulässiger Umgebungstemperatur (offen). Auch nach AC-3e geprüft.
380 V 400 V	l _e	Α	32
AC-1			
konventioneller thermischer Strom, 3-polig, 50 - 60 Hz			
offen			
bei 40 °C	$I_{th} = I_e$	Α	45
gekapselt	I _{th}	Α	36
konventioneller thermischer Strom 1-polig			
offen	I _{th}	Α	100
gekapselt	I _{th}	Α	90
max. Bemessungsbetriebsleistung Drehstrommotoren 50 - 60 Hz			
AC-3			
220 V 230 V	Р	kW	10
380 V 400 V	Р	kW	15
660 V 690 V	P	kW	17
AC-4			
220 V 230 V	Р	kW	4
380 V 400 V	Р	kW	7
660 V 690 V	Р	kW	10
Kontaktbestückung			
Ö = Öffner			1 Ö
Schaltzeichen			$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Hinweise			Schaltglieder nach EN 50012. Mit Spiegelkontakt.
kombinierbar mit Hilfsschalter			DILA-XHI(V) DILM32-XHI11-S
Betätigungsspannung			230 V 50 Hz, 240 V 60 Hz
Stromart AC/DC			Wechselstrombetätigung
Anbindung an SmartWire-DT			nein