DATENBLATT - DILM50(230V50HZ,240V60HZ)



Leistungsschütz, 3-polig, 380 V 400 V 22 kW, 230 V 50 Hz, 240 V 60 Hz, Wechselstrombetätigung, Schraubklemmen



DILM50(230V50HZ,240V60HZ) Тур 277830

Katalog Nr. **Alternate Catalog** XTCE050D00F

Lieferprogramm			
Sortiment			Leistungsschütze
Applikation			Leistungsschütz für Motoren
Untersortiment			Leistungsschütze bis 170 A, 3-polig
Gebrauchskategorie			AC-1: Nicht induktive oder schwach induktive Last, Widerstandsöfen
Conditional			AC-3/AC-3e: Käfigläufermotoren: Anlassen, Ausschalten während des Laufes AC-4: Käfigläufermotoren: Anlassen, Gegenstrombremsen, Reversieren, Tippen
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	I _e	Α	50
AC-1			
konventioneller thermischer Strom, 3-polig, 50 - 60 Hz			
offen			
bei 40 °C	$I_{th} = I_e$	Α	80
gekapselt	I _{th}	Α	58
konventioneller thermischer Strom 1-polig			
offen	I _{th}	Α	162
gekapselt	I _{th}	Α	145
max. Bemessungsbetriebsleistung Drehstrommotoren 50 - 60			
Hz			
AC-3			
220 V 230 V	Р	kW	15.5
380 V 400 V	P	kW	22
660 V 690 V	P	kW	30
AC-4			
220 V 230 V	Р	kW	6
380 V 400 V	P	kW	10
660 V 690 V	P	kW	14
Schaltzeichen			$A1 \downarrow 1 \downarrow 3 \downarrow 5$ $A2 \downarrow 2 \downarrow 4 \downarrow 6$
Hinweise			Schaltglieder nach EN 50012.
kombinierbar mit Hilfsschalter			DILM150-XHI(V) DILM1000-XHI(V)
Betätigungsspannung			230 V 50 Hz, 240 V 60 Hz
Stromart AC/DC			Wechselstrombetätigung
Anbindung an SmartWire-DT			nein
Baugröße			3