



Motorschuttschalter, 0.25 kW, 0.63 - 1 A, Schraubklemmen

Typ **PKZM0-1**
 Katalog Nr. **072734**
 Alternate Catalog No. **XTPR001BC1NL**

Lieferprogramm

Sortiment				Motorschuttschalter PKZM0 bis 32 A
Grundfunktion				Motorschutz
Hinweis				Geeignet auch für Motoren der Effizienzklasse IE3.
Anschlusstechnik				Schraubklemmen
Schaltzeichen				
max. Bemessungsbetriebsleistung				
AC-3				
220 V 230 V 240 V	P	kW		0.12
380 V 400 V 415 V	P	kW		0.25
440 V	P	kW		0.25
500 V	P	kW		0.37
660 V 690 V	P	kW		0.55
Bemessungsdauerstrom	I_u	A		1
Einstellbereich				
Überlastauslöser	I_r	A		0.63 - 1
Kurzschlussauslöser				
max.	I_{rm}	A		15.5
Phasenausfallempfindlichkeit				IEC/EN 60947-4-1, VDE 0660 Teil 102
Explosionsschutz (gemäß ATEX 94/9/EG)				PTB 10, ATEX 3013, Ex II(2) GD Handbuch MN03402003Z-DE/EN beachten.
Hinweise Überlastauslöser: Auslöseklasse 10 A Aufschnappbar auf Hutschiene IEC/EN 60715 mit 7,5 oder 15 mm Höhe.				

Technische Daten

Allgemeines

Normen und Bestimmungen				IEC/EN 60947, VDE 0660, UL, CSA
Klimafestigkeit				Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60068-2-30
Umgebungstemperatur				
Lagerung		°C		- 40 - 80
offen		°C		-25 - +55
gekapselt		°C		- 25 - 40
Einbaulage				