



Motorschutzschalter, 3-polig, Ir = 10 - 16 A, im Gehäuse

Typ PKZM01-16-G
Art.-Nr. 286089
Katalog Nr. XTPB016BC1ENC565

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Leistungsschalter für Motorschutz (EC000074)		
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Leistungsschalter, Leistungstrennschalter (NS) / Leistungsschalter für Motorschutz (ecl@ss8-27-37-04-01 [AGZ529012])		
Einstellbereich Überlastauslöser	A	10 - 16
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	A	224 - 224
Phasenausfallempfindlich		ja
Auslösetechnik		elektronisch
Bemessungsbetriebsspannung	V	690 - 690
Bemessungsdauerstrom Iu	A	16
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V	kW	4
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	kW	7.5
Anschlussart Hauptstromkreis		Schraubanschluss
Gerätebauart		Komplettgerät im Gehäuse
Mit integriertem Hilfsschalter		nein
Mit integriertem Unterspannungsauslöser		nein
Polzahl		3
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom Icu bei 400 V, AC	kA	50
Schutzart (IP)		IP65