

Eaton (Moeller) FI/LS-Kombischalter PKNM16/1N/C/003-A-MW

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5708555
EAN	4015082362171
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	236217
Hersteller-Typ	PKNM16/1N/C/003-A-MW
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Fehlerstrom-Typ	
Energiebegrenzungsklasse	
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	10kA
Frequenz	
Auslösecharakteristik	
Mitschaltender Neutralleiter	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	70mm
Schutzart (IP)	

Eaton (Moeller) FI/LS-Kombischalter PKNM16/1N/C/003-A-MW Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Fehlerstrom-Typ A, Energiebegrenzungsklasse 3, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 10kA, Frequenz 50 Hz, Auslösecharakteristik C, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 70mm, Schutzart (IP) IP20,

[Eaton \(Moeller\) FI/LS-Kombischalter PKNM16/1N/C/003-A-MW online kaufen](#)

