

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

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5708566
EAN	4015082362058
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	236205
Hersteller-Typ	PKNM16/1N/B/003-A-MW
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

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	B
Mitschaltender Neutralleiter	ja
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	2
Breite in Teilungseinheiten	2
Einbautiefe	70mm
Schutzart (IP)	IP20

Eaton (Moeller) FI/LS-Kombischalter PKNM16/1N/B/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 B, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 70mm, Schutzart (IP) IP20,

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

