

Eaton (Installation) FI/LS-Kombischalter C 16A 1p+N, 300mA PXC-C

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5702474
EAN	4015082369729
Hersteller	Eaton (Installation)
Hersteller-ArtNr	236972
Hersteller-Typ	PXK-C16/1N/03-A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	2
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Bemessungsspannung	240V
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsfehlerstrom	0.3A
Fehlerstrom-Typ	A
Energiebegrenzungsklasse	3
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	10kA
Bemessungsabschaltvermögen	0kA
Frequenz	50 Hz
Auslösecharakteristik	C
Mitschaltender Neutralleiter	ja
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	2
Breite in Teilungseinheiten	2
Einbautiefe	69.5mm
Schutzart (IP)	IP20



Eaton (Installation) FI/LS-Kombischalter C 16A 1p+N, 300mA PXC-C16/1N/03-A
 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 240V, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsfehlerstrom 0,3A, Fehlerstrom-Typ A, Energiebegrenzungsklasse 3, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 10kA, Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2 0kA, Frequenz 50 Hz, Auslösecharakteristik C, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69,5mm, Schutzart (IP) IP20, Bedingt stoßstromfest (250 A), pulsstromsensitiv

[Eaton \(Installation\) FI/LS-Kombischalter C 16A 1p+N, 300mA P XK-C online](#)

[kaufen](#)

