

## Eaton (Installation) FI/LS-Kombischalter C 13A 1p+N, 30mA PXX-C1

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5702472
EAN	4015082369637
Hersteller	Eaton (Installation)
Hersteller-ArtNr	236963
Hersteller-Typ	PXX-C13/1N/003-A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



### Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	240V
Bemessungsstrom	13A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Fehlerstrom-Typ	
Energiebegrenzungsklasse	
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	10kA
Frequenz	
Auslösecharakteristik	
Mitschaltender Neutralleiter	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69.5mm
Schutzart (IP)	

Eaton (Installation) FI/LS-Kombischalter C 13A 1p+N, 30mA PXX-C13/1N/003-A  
 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 240V, Bemessungsstrom 13A, 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 69,5mm, Schutzart (IP) IP20, Hochwertige Fehlerstromschutzschalter/ Leitungsschutzschalter Kombination netzspannungsunabhängig, Kontaktstellungsanzeige rot -grün, Klemmhilfe-Hintersteckschutz, Tristabiler Rastschieber- ermöglicht Ausbau aus einem bestehenden Verschiebungsverband, umfangreiches Zubehörprogramm

nachträglich anbaubar, große Auswahl an Bemessungsfehlerströmen, Bemessungsströme bis 40A, Auslösecharakteristken B,C, Bemessungsschaltvermögen 10kA, geeignet zur Verwendung im Freien (Baustrom- und Freiluftverteiler) bis -25°C

[Eaton \(Installation\) FI/LS-Kombischalter C 13A 1p+N, 30mA P XK-C1 online](#)

[kaufen](#)

