

Artikelnummer	Artikelname
197701012	PRCD-S, ortsveränderliche Schutzeinrichtung, 3-polig, 0,03A, IP68 (mit Aluminiumgehäuse)

PRCD-S, mit Schutzleiterüberwachung, 3-polig schaltend, Fehlerstrom 0,03A, Typ A, 230V, 16A, 50Hz, Schutzart IP68 (Aluminium-Gehäuse)



Technische Daten	197701012
Spannungsart	AC Hz
Bemessungsisolationsspannung U_i	1500 V
Polzahl	3
Bemessungsfehlerstrom	0,03 A
Stoßstromfestigkeit	0,025 kA
Verschmutzungsgrad	2
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	1,50 2,50 mm ²
Mit Verriegelungsvorrichtung	nein
Zusatzeinrichtungen möglich	nein
Montageart	Kabel
Bemessungsstrom	16,00 A
Bemessungsspannung	230 V
Explosionsgeschützt	nein
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 40 °C
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	2,50 kV
Schutzart (IP)	IP68
Fehlerstrom-Typ	A
Frequenz	50 Hz
Kurzzeitverzögerter Typ	nein
Kurzschlussfestigkeit (I_{cw})	1,500 kA
Selektiver-Typ	nein
Verpackungsanbruch FH	J