

Technische Daten

-Nennspannung:	250V Wechselspannung;
-Nennstrom:	10A Gleichstrom; 16A Wechselstrom;
-Schutzklasse:	I
-Schutzart:	IP20
-Leiterquerschnitt der Anschlußleitung:	1 bis 2,5mm ² ;
-Klemmenart:	Schraubklemme, wiederanschließbar;
-Anzahl der Pole:	2 + PE,
-Schutzkontakt:	Seitenschutzkontakt
-Zugentlastung:	Druckstück mit 2 Schrauben;
-max. Drehmoment f. Anschlußschrauben:	0,4Nm;
-max. Drehmoment f. Zugentlastung:	0,5Nm;
-Mantelabisolierlänge:	40mm bis 45mm;
-Aderabisolierlänge:	7mm;
-Zertifizierung:	als Typ05/1 in folgenden nationalen und internationalen Prüfinstituten zertifiziert: VDE, ÖVE, S, N, FI, KEMA,
-Fertigungsstätte:	zertifiziert nach DIN ISO 9001;
allgemeine Hinweise:	-beim Leitungsanschluß darauf achten, das keinesfalls die Aderisolierung geklemmt wird, -vor dem Schliessen der Gehäuseteile den Festsitz der Leitungen in den Anschlußklemmen kontrollieren und darauf achten das keine Leitung zwischen den Gehäuseteilen eingeklemmt wird;