



Kombiableiter 4 polig 100kA Typ 1 TT System mit Defektanzeige

4-poliger, modularer Kombi-Ableiter für 230/400 V- TT- und TN(C)-S-Systeme bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodulen Ableiter Typ 1 nach EN 61643-11 Einfacher, werkzeugloser Schutzmodul-Wechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste Funktions-/Defektanzeige durch Markierung im Sichtfenster gekapselte, nicht ausblasende Bauform. Reiheneinbaugerät nach DIN 43880, 8 PLE Schutzmodul-Kodierung Durchgangsklemmen für alle Leiteranschlüsse bis 125 A.

SPN802



Technische Merkmale

Max. Ableitvermögen (I_{max}) oder Blitzstoßstrom (I_{imp})	100 kA
Schutzpegel U_p	1,5 kV
Meldeleuchte	Defektanzeige
Bemessungsbetriebsspannung U_e	230/400 V
Frequenz	50/60 Hz
Polart	4 P
Anzahl Module	8
Bemessungsspannung U_c laut IEC61643-1	255 V
Betriebstemperatur	-40 bis 60 °C
Lagerungstemperatur	-40 bis 80 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	35mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	35mm ²
Drehmoment	3,6Nm
Breite installiertes Produkt	144 mm
Tiefe installiertes Produkt	83 mm
Anforderungskategorie IEC61643-1/VDE0675-6	1/ B/ T1
Mit Fernmeldekontakt	nein