



Datenblatt

Ableiter Typ3, 110VDC, 0,6A, Aufputz, optisch, Push-in-Klemme, 250Va-a, 550Va-e

Ableiter Typ3 - Eltropla EUSPA-DSL

Artikelnummer: 2811173

EAN Code: 4003899943294

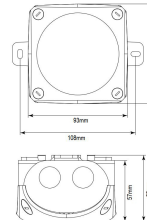
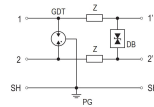
Artikelklasse: Ableiter Typ3

Marke: Eltropla

UVP: 88,80 € pro Stk



Zeichenerklärung
 GDT Gasableiter
 PG Schutzleiter
 Z Impedanz



Nennspannung DC:	110 V
Nennlaststrom:	0,6 A
Montageart:	Aufputz
Mit Fernmeldekontakt:	nein
Signalisierung am Gerät:	optisch
Anschluss 1:	Push-in-Klemme
Schutzpegel Ader/Ader:	250 V
Schutzpegel Ader/Erde:	550 V
Höchste Dauerspannung AC:	127 V
Höchste Dauerspannung DC:	180 V
Nennableitstoßstrom (8/20):	20 kA
Blitzstoßstrom (10/350 µs):	7,5 kA
Frequenz:	0 - 250 MHz
Grenzfrequenz:	250 MHz
Ableiterüberwachung:	nein
Explosionsgeprüfte Ausführung:	nein
Trennmöglichkeit des Signalkreises:	nein
Anzahl der Leiter (ohne Erde):	2
Erdung über:	separater Leiter
Baubreite:	93 mm
Schutzart (IP):	IP66

schnelle Installation. Aufputzmontage.

Überspannungsableiter für Telekommunikationseinrichtungen. Geeignet für DSL-Netzte bis 250MHz. Push-In-Klemmen für eine