



## Datenblatt

### Ableiter Typ3, 48VDC, 1A, Hutschiene TH35, optisch, RJ45, 150Va-a, 550Va-e

Ableiter Typ3 - Eltropa EUSPA-Cat6-POE

Artikelnummer:	2811174
----------------	---------

EAN Code:	4003899943300
-----------	---------------

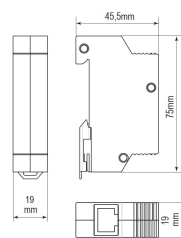
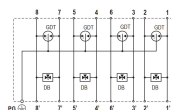
Artikelklasse:	Ableiter Typ3
----------------	---------------

Marke:	Eltropa
--------	---------

UVP:	90,70 € pro Stk
------	-----------------



Zeichenerklärung:  
DB Diodenbaugruppe  
GND Schutzleiter  
PG Schutzleiter



Nennspannung DC:	48 V
Nennlaststrom:	1 A
Montageart:	Hutschiene TH35
Mit Fernmeldekontakt:	nein
Signalisierung am Gerät:	optisch
Anschluss 1:	RJ45
Schutzpegel Ader/Ader:	150 V
Schutzpegel Ader/Erde:	550 V
Höchste Dauerspannung DC:	72 V
Nennableitstoßstrom (8/20):	0,15 kA
Blitzstoßstrom (10/350 µs):	1 kA
Frequenz:	0 - 250 MHz
Grenzfrequenz:	250 MHz
Ableiterüberwachung:	nein
Explosionsgeprüfte Ausführung:	nein
Trennmöglichkeit des Signalkreises:	nein
Anzahl der Leiter (ohne Erde):	8
Baubreite:	18 mm
Schutzart (IP):	IP20

Überspannungsableiter für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke bis CAT6. Unterstützung von PoE, PoE+ und PoE++ bis 1 A gemäß IEEE 802.3af, IEEE 802.3at und IEEE 802.3bt. Metallgehäuse mit Hutschienenmontage. Anschluss: RJ45-Buchsen.