

Phoenix Contact Überspannungsschutz LIT 2-12

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5901607
EAN	4046356462198
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2804694
Hersteller-Typ	LIT 2-12
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik



Technische Informationen

Höchste Dauerspannung AC	13V
Höchste Dauerspannung DC	18V
Nennableitstoßstrom (8/20)	0.35kA
Nennlaststrom	0.5A
Schutzpegel Ader/Ader	50V
Schutzpegel Ader/Erde	650V
Grenzfrequenz	1.7MHz
Montageart	
Anschluss 1	
Ableiterüberwachung	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Explosionsgeprüfte Ausführung	

Phoenix Contact Überspannungsschutz LIT 2-12 Höchste Dauerspannung AC 13V, Höchste Dauerspannung DC 18V, Nennableitstoßstrom (8/20) 0,35kA, Nennlaststrom 0,5A, Schutzpegel Ader/Ader 50V, Schutzpegel Ader/Erde 650V, Grenzfrequenz 1,7MHz, Montageart Hutschiene 35 mm, Anschluss 1 sonstige, Signalisierung am Gerät ohne, Überspannungsschutz im einteiligen 6,2 mm breiten Tragschienenmodul für vier erdpotenzialfrei betriebene Signaladern.

Geprüft nach Zündschutzarten in Ex-Bereichen: Ex ia IIC / Ex iaD

[Phoenix Contact Überspannungsschutz LIT 2-12 online kaufen](#)

