

## Phoenix Contact Überspannungsschutz S-PT-EX(I)-24DC-1/2"

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5901646
EAN	4046356091640
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2882572
Hersteller-Typ	S-PT-EX(I)-24DC-1/2"
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik



### Technische Informationen

Höchste Dauerspannung AC	21V
Höchste Dauerspannung DC	30V
Nennableitstoßstrom (8/20)	10kA
Nennlaststrom	0.35A
Schutzpegel Ader/Ader	55V
Schutzpegel Ader/Erde	1400V
Grenzfrequenz	2.5MHz
Montageart	
Anschluss 1	
Ableiterüberwachung	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Explosionsgeprüfte Ausführung	

Phoenix Contact Überspannungsschutz S-PT-EX(I)-24DC-1/2" Höchste Dauerspannung AC 21V, Höchste Dauerspannung DC 30V, Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA, Nennlaststrom 0,35A, Schutzpegel Ader/Ader 55V, Schutzpegel Ader/Erde 1400V, Grenzfrequenz 2,5MHz, Montageart sonstige, Anschluss 1 sonstige, Signalisierung am Gerät ohne, Überspannungsschutz im Anschraubmodul IP67 für Messwertaufnehmer in eigensicheren Stromkreisen, Direktmontage über 1/2" Außengewinde, Kabelverschraubung für Signalleitung, zweistufige Schutzschaltung

[Phoenix Contact Überspannungsschutz S-PT-EX\(I\)-24DC-1/2\" online kaufen](#)

