

## Phoenix Contact Überspannungsschutzgerät DT-TELE-SHDSL

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5506631
EAN	4046356868457
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2801593
Hersteller-Typ	DT-TELE-SHDSL
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik

### Technische Informationen

Höchste Dauerspannung AC	130V
Nennableitstoßstrom (8/20)	5kA
Nennlaststrom	0.38A
Schutzpegel Ader/Ader	250V
Schutzpegel Ader/Erde	580V
Grenzfrequenz	25MHz

### Montageart

Anschluss 1

Ableiterüberwachung

Mit Fernmeldekontakt

Signalisierung am Gerät

Explosionsgeprüfte Ausführung



Phoenix Contact Überspannungsschutzgerät DT-TELE-SHDSL Höchste Dauerspannung AC 130V, Nennableitstoßstrom (8/20) 5kA, Nennlaststrom 0,38A, Schutzpegel Ader/Ader 250V, Schutzpegel Ader/Erde 580V, Grenzfrequenz 25MHz, Montageart Hutschiene 35 mm, Anschluss 1 RJ45, Signalisierung am Gerät ohne, Zwischenstecker mit Überspannungsschutz für zwei SHDSL-Telekommunikationsschnittstellen (Ports), Anschluss: RJ45 (RJ12/RJ11) und steckbarer Schraubklemme (COMBICON), alternativ aufrastbar auf Tragschiene

[Phoenix Contact Überspannungsschutzgerät DT-TELE-SHDSL online kaufen](#)

