

Phoenix Contact Überspannungsableiter 3+N, Typ2 VAL-CP-3S-350

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0696226
EAN	4017918977610
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2859521
Hersteller-Typ	VAL-CP-3S-350
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung



Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennspannung AC	240V
Höchste Dauerspannung AC	264V
Schutzpegel L-N	1.5kV
Schutzpegel N-PE	1.5kV
Montageart	
Baugröße	
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig)	25mm ² , Max.
Max. Leiterquerschnitt flexibel (16mm ²)	16mm ²
Mit Fernmeldekontakt	
Integrierte Vorsicherung	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	

Phoenix Contact Überspannungsableiter 3+N, Typ2 VAL-CP-3S-350 Netzform TN-S, Ausführung der Pole 3+N/PE, Nennableitstoßstrom (8/20) 20kA, Nennspannung AC 240V, Höchste Dauerspannung AC 264V, Schutzpegel L-N 1,5kV, Schutzpegel N-PE 1,5kV, Montageart Hutschiene 35 mm, Baugröße 3 TE, Max.

Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) 25mm², Max.

Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) 16mm², Mit Fernmeldekontakt, Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2, Für ungeerdete 3phasige Stromversorgungsnetze mit separatem N und PE (5-Leitersystem: L1, L2, L3,N, PE), mit Fernmeldekontakt.

Gesamtbaubreite 48 mm.

[Phoenix Contact Überspannungsableiter 3+N, Typ2 VAL-CP-3S-350 online kaufen](#)

