

Phoenix Contact Überspannungsableiter VAL-MS 750/30/3+0-FM

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5901712
EAN	4046356157896
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2920272
Hersteller-Typ	VAL-MS 750/30/3+0-FM
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung



Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	15kA
Nennspannung AC	554V
Höchste Dauerspannung AC	760V
Schutzpegel	2.9kV
Montageart	
Baugröße	
Max. Leiterquerschnitt starr (ein 35mm ²	
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig)	25mm ²
Mit Fernmeldekontakt	
Integrierte Vorsicherung	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	

Phoenix Contact Überspannungsableiter VAL-MS 750/30/3+0-FM Netzform TN-C, Ausführung der Pole sonstige, Nennableitstoßstrom (8/20) 15kA, Nennspannung AC 554V, Höchste Dauerspannung AC 760V, Schutzpegel 2,9kV, Montageart Hutschiene 35 mm, Baugröße 3 TE, Max.

Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrätig) 35mm², Max.

Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) 25mm², Mit Fernmeldekontakt, Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2, Überspannungsableiter für 4-Leiter-Stromversorgungssysteme (L1, L2, L3, PEN), bestehend aus Basiselement und Schutzsteckern, zur Montage auf NS 35

[Phoenix Contact Überspannungsableiter VAL-MS 750/30/3+0-FM online kaufen](#)

