

Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät Typ 2 VAL-MS 385/80/1+

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5902325
EAN	4046356280006
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2921284
Hersteller-Typ	VAL-MS 385/80/1+1-FM
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Strömversorg



Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	40kA
Nennspannung AC	240V
Höchste Dauerspannung AC	264V
Schutzpegel	2kV
Schutzpegel L-N	2kV
Schutzpegel N-PE	1.7kV
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 Überspannungsschutz-Gerät Typ 2 VAL-MS 385/80/1+1-FM
Netzform TT, Ausführung der Pole 1+N/PE, Nennableitstoßstrom (8/20) 40kA,
Nennspannung AC 240V, Höchste Dauerspannung AC 264V, Schutzpegel 2kV,
Schutzpegel L-N 2kV, Schutzpegel N-PE 1,7kV, Montageart Hutschiene 35 mm,
Baugröße 2 TE, Max.

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

Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) 25mm², Mit Fernmeldekontakt,
Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2,

[Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät Typ 2 VAL-MS 385/80/1+ online](#)

[kaufen](#)

