

## Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät Typ 2 VAL-MS 385/80/3+

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5902326
EAN	4046356290852
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2921093
Hersteller-Typ	VAL-MS 385/80/3+0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energie-Technik/Stromversorgung



### Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	40kA
Nennspannung AC	240V
Höchste Dauerspannung AC	385V
Schutzpegel	2kV
Montageart	
Baugröße	
Max. Leiterquerschnitt starr (ein 35mm <sup>2</sup>	
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig)	25mm <sup>2</sup>
Mit Fernmeldekontakt	
Integrierte Vorsicherung	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	

Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät Typ 2 VAL-MS 385/80/3+0  
Netzform TN-C, Ausführung der Pole sonstige, Nennableitstoßstrom (8/20) 40kA,  
Nennspannung AC 240V, Höchste Dauerspannung AC 385V, Schutzpegel 2kV,  
Montageart Hutschiene 35 mm, Baugröße 3 TE, Max.

Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) 35mm<sup>2</sup>, Max.

Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) 25mm<sup>2</sup>, Signalisierung am Gerät optisch,  
Prüfklasse Typ 2,

[Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät Typ 2 VAL-MS 385/80/3+ online](#)

[kaufen](#)

