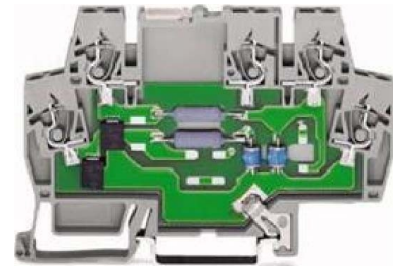


## WAGO Kontakttechnik Überspannungsschutz ME24 792-800

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0778205
EAN	4017332780735
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	792-800
Hersteller-Typ	792-800
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik



### Technische Informationen

Nennspannung DC	24...24V
Höchste Dauerspannung AC	23V
Höchste Dauerspannung DC	33V
Nennableitstoßstrom (8/20)	10kA
Nennlaststrom	0.5A
Schutzpegel Ader/Ader	90V
Schutzpegel Signalground/Protectiveground	45V
Grenzfrequenz	6MHz
Montageart	
Anschluss 1	
Ableiterüberwachung	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Explosionsgeprüfte Ausführung	

WAGO Kontakttechnik Überspannungsschutz ME24 792-800 Nennspannung DC 24 ...

24V, Höchste Dauerspannung AC 23V, Höchste Dauerspannung DC 33V, Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA, Nennlaststrom 0,5A, Schutzpegel Ader/Ader 90V, Schutzpegel Signalground/Protectiveground 45V, Grenzfrequenz 6MHz, Montageart Hutschiene 35 mm, Anschluss 1 Klemme, Signalisierung am Gerät ohne, Überspannungsschutz in der Reihenklemme Mittenbeschriftung zum Schutz von 2 Einzeladern für unsymmetrische Schnittstellen sowie RS 485, RS 422 grau

[WAGO Kontakttechnik Überspannungsschutz ME24 792-800 online kaufen](#)

