

## Surge protection device for data networks/MCR-technology 926225

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5902697
EAN	4013364127043
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	926225
Producer-Typ	BSP M2 BE 48
min. Order	
Class	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik

### Technische Informationen

Höchste Dauerspannung DC	54V
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennlaststrom	0.75A
Grenzfrequenz	8.7MHz
Montageart	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	



[Surge protection device for data networks/MCR-technology 926225 online kaufen](#)