

Surge protection device for data networks/MCR-technology 920289

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5902656
EAN	4013364135840
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	920289
Producer-Typ	BXT ML2 MY 250
min. Order	
Class	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik

Technische Informationen

Nennspannung DC	250...250V
Nennableitstoßstrom (8/20)	5kA
Nennlaststrom	3A
Schutzpegel Ader/Ader	1100V
Schutzpegel Ader/Erde	1200V
Grenzfrequenz	20MHz
Montageart	
Ableiterüberwachung	



[Surge protection device for data networks/MCR-technology 920289 online kaufen](#)