

Combined arrester for data networks/MCR-technology 920226

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5902655
EAN	4013364142121
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	920226
Producer-Typ	BXT ML2 BE S 36
min. Order	
Class	Kombi-Ableiter für Informations-/MSR-Technik

Technische Informationen

Nennspannung DC	36...36V
Höchste Dauerspannung AC	31V
Höchste Dauerspannung DC	45V
Blitzstoßstrom (10/350)	9kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennlaststrom	1.8A
Schutzpegel Ader/Ader	112V
Schutzpegel Ader/Erde	56V
Grenzfrequenz	3.8MHz
Montageart	
Ableiterüberwachung	
Explosionsgeprüfte Ausführung	



[Combined arrester for data networks/MCR-technology 920226 online kaufen](#)