

Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNpatch DPA M CLE RJ45B 48

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5900889
EAN	4013364118935
Hersteller	Dehn+Söhne
Hersteller-ArtNr	929121
Hersteller-Typ	DPA M CLE RJ45B 48
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik



Technische Informationen

Höchste Dauerspannung AC	34V
Höchste Dauerspannung DC	48V
Nennableitstoßstrom (8/20)	10kA
Nennlaststrom	1A
Schutzpegel Ader/Ader	180V
Schutzpegel Signalground/Protectiveground	500V
Montageart	
Anschluss 1	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Explosionsgeprüfte Ausführung	

Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNpatch DPA M CLE RJ45B 48 Höchste Dauerspannung AC 34V, Höchste Dauerspannung DC 48V, Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA, Nennlaststrom 1A, Schutzpegel Ader/Ader 180V, Schutzpegel Signalground/Protectiveground 500V, Montageart Hutschiene 35 mm, Anschluss 1 RJ45, Signalisierung am Gerät ohne, Universeller Ableiter für Industrial Ethernet und ähnliche Anwendungen in strukturierten Verkabelungen nach Klasse E bis 250 MHz.

Voll geschirmte Adapterausführung mit Buchsen für die Hutschiennenmontage

[Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNpatch DPA M CLE RJ45B 48 online kaufen](#)

