

Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNrapid LSA Schutzstecker DRL RE 24

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0628096
EAN	4013364107625
Hersteller	Dehn+Söhne
Hersteller-ArtNr	907422
Hersteller-Typ	DRL RE 24
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Blitzstromableiter für Informations-/MSR-Technik



Technische Informationen

Nennspannung DC	24V
Höchste Dauerspannung AC	19.5V
Höchste Dauerspannung DC	28V
Blitzstoßstrom (10/350)	5kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	10kA
Nennlaststrom	0.4A
Schutzpegel Ader/Ader	72V
Schutzpegel Ader/Erde	38V
Montageart	
Anschluss 1	
Explosionsgeprüfte Ausführung	

Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNrapid LSA Schutzstecker DRL RE 24 Nennspannung DC 24V, Höchste Dauerspannung AC 19,5V, Höchste Dauerspannung DC 28V, Blitzstoßstrom (10/350) 5kA, Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA, Nennlaststrom 0,4A, Schutzpegel Ader/Ader 72V, Schutzpegel Ader/Erde 38V, Montageart LSA-Plus steckbar, Anschluss 1 sonstige, Niedriger Schutzpegel für Endgeräteschutz, energetisch koordiniert zu DRL-Steckmagazin

[Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNrapid LSA Schutzstecker DRL RE 24 online](#)

[kaufen](#)

