

Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNguard 1000V m. Fernmeldek. DG SE H LI

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5902797
EAN	4013364158603
Hersteller	Dehn+Söhne
Hersteller-ArtNr	952937
Hersteller-Typ	DG SE H LI 1000 FM
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung



Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennspannung AC	690V
Höchste Dauerspannung AC	1000V
Schutzpegel	4.5kV
Montageart	
Baugröße	
Max. Leiterquerschnitt starr (ein 35mm ²	
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig)	25mm ²
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	

Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNguard 1000V m.

Fernmeldek.

DG SE H LI 1000 FM Netzform sonstige, Ausführung der Pole 1, Nennableitstoßstrom (8/20) 20kA, Nennspannung AC 690V, Höchste Dauerspannung AC 1000V, Schutzpegel 4,5kV, Montageart Hutschiene 35 mm, Baugröße sonstige, Max.

Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrahtig) 35mm², Max.

Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) 25mm², Mit Fernmeldekontakt, Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2, Universell einsetzbarer Überspannungs-Ableiter, bestehend aus Basiselement und gestecktem

Schutzmodul Anschlussfertige, einpolige Überspannungsableiter mit eindeutiger Zustandskontrolle \ "Lifetime Indication\ "-Funktion: Dreistufige Lebensdauer-Sicht-Anzeige ¿grün-gelb-rot¿ mit Fernsignalisierung verknüpft Hohes Ableitvermögen I_{max} bis 65 kA (8/20µs).

Rechtzeitige Aufforderung zum Schutzmodulwechsel bei drohender Überlastung des Ableiters, Frühwarnsystem Bis zum Austausch ohne Leistungsminderung einsatzbreit und somit geeignet zum Einsatz in Condition Monitoring Systemen

[Dehn+Söhne ÜS-Ableiter DEHNguard 1000V m. Fernmeldek. DG SE H LI online](#)

[kaufen](#)

