

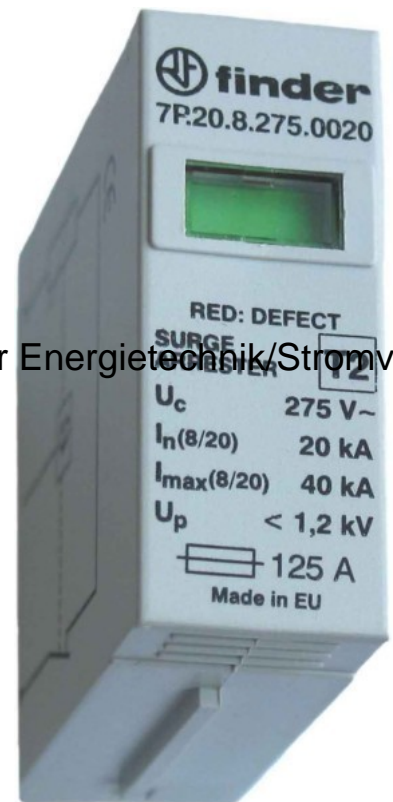
Finder Ersatzmodul 7P.20.8.275.0020

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0778482
EAN	8012823334721
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	7P2082750020
Hersteller-Typ	7P.20.8.275.0020
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung

Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennspannung AC	230V
Höchste Dauerspannung AC	275V
Höchste Dauerspannung DC	350V
Schutzpegel	1kV
Schutzpegel L-N	1.2kV
Schutzpegel N-PE	1.2kV
Montageart	
Baugröße	
Mit Fernmeldekontakt	
Integrierte Vorsicherung	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	



Finder Ersatzmodul 7P.20.8.275.0020 Netzform TN-C, Ausführung der Pole 1, Nennableitstoßstrom (8/20) 20kA, Nennspannung AC 230V, Höchste Dauerspannung AC 275V, Höchste Dauerspannung DC 350V, Schutzpegel 1kV, Schutzpegel L-N 1,2kV, Schutzpegel N-PE 1,2kV, Montageart auf Basiselement, Baugröße 1 TE, Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2, Ersatzmodul Varistor ,steckbar, codiert für alle Basismodule.der Serie 7P -Überspannungsschutz

[Finder Ersatzmodul 7P.20.8.275.0020 online kaufen](#)

