

## OBO Bettermann Vertr SurgeController V20 280V V20-C 2-280

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5902256
EAN	4012195382867
Hersteller	OBO Bettermann
Hersteller-ArtNr	5094621
Hersteller-Typ	V20-C 2-280
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung

### Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennspannung AC	230V
Höchste Dauerspannung AC	280V
Schutzpegel	1.3kV
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	



OBO Bettermann Vertr SurgeController V20 280V V20-C 2-280 Netzform TN, Ausführung der Pole 2, Nennableitstoßstrom (8/20) 20kA, Nennspannung AC 230V, Höchste Dauerspannung AC 280V, Schutzpegel 1,3kV, Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2, Überspannungsableiter V20-C Typ 2 nach EN 61643-11 (Klasse C nach VDE 0675), 3-polig für TN-C- bzw.

4-polig (3+NPE) für TN-S und TT-Netze.

Anschlussfertiger Ableiter, steckbare Kompletteinheit mit thermischer und dynamischer Abtrennvorrichtung und optischer Funktionsanzeige.

Multibase-Unterteil mit Doppelklemmen für Leiter und Kammschiene.

Version -FS mit integriertem potentialfreiem Fernmeldekontakt.

Schutzpegel erforderliche Vorsicherung 125 A.

Mit VDE-Prüfzeichen.

Gekapselte, nicht ausblasende Varistorableiter bzw.

Funkenstrecke.

Gewährleistung

[OBO Bettermann Vertr SurgeController V20 280V V20-C 2-280 online kaufen](#)

