

OBO Bettermann Vertr Blitzstromableiter Set für TN-C Netze MC 50

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5900125
EAN	4012195077046
Hersteller	OBO Bettermann
Hersteller-ArtNr	5096876
Hersteller-Typ	MC 50-B 3
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Blitzstromableiter für Energietechnik



Technische Informationen

Ausführung der Pole	
Blitzstoßstrom (10/350)	150kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	150kA
Höchste Dauerspannung AC	255V
Nennspannung AC	230V
Schutzpegel	2kV
Folgestromlöschfähigkeit	25kA
Montageart	
Baugröße	
Mit Fernmeldekontakt	
Ausblasend	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 1	

OBO Bettermann Vertr Blitzstromableiter Set für TN-C Netze MC 50-B 3 Ausführung der Pole 3, Blitzstoßstrom (10/350) 150kA, Nennableitstoßstrom (8/20) 150kA, Höchste Dauerspannung AC 255V, Nennspannung AC 230V, Schutzpegel 2kV, Folgestromlöschfähigkeit 25kA, Montageart Hutschiene 35 mm, Baugröße 6 TE, Signalisierung am Gerät ohne, Prüfklasse Typ 1, Ableiter-Set MC 50-B/3 Typ 1 (Klasse B) nach EN 61643-11 (VDE 0675-6) zum Einsatz in 230/400 V TN-C-Systemen (MC 50-B/3+1 zum Einsatz in TN-S und TT-Systemen).

Die innovative Multi-Carbon-Technologie der steckbaren OBO LightningController und der niedrige Schutzpegel (Up

[OBO Bettermann Vertr Blitzstromableiter Set für TN-C Netze MC 50 online](#)

[kaufen](#)

