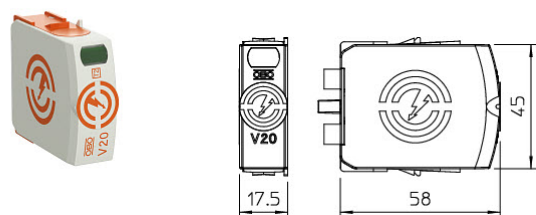


Wkładka ogranicznika przepięć - 5095366

Ogranicznik przepięć V20 Ogranicznik przepięć V20 320V



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4012196163595
Alt. ID produktu	5095366
Nazwa producenta	OBO BETTERMANN
ID produktu wg producenta	5095366
Kraj pochodzenia	Węgry
PKWiU	27.12.23.0
Kod celny	85363030

Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć klasy C (EC000941)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Układ sieci IT	Tak
Układ sieci TN	Tak
Układ sieci TN-C	Tak
Układ sieci TN-C-S	Tak
Układ sieci TN-S	Tak
Układ sieci TT	Tak
Inny układ sieci	Brak informacji
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	20 kA
Znamionowe napięcie AC	230 V
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	320 V
Sposób montażu	Na podstawie
Rozmiar	1 moduł
Poziom ochrony	1,4 kV
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	35 mm ²
Maks. przekrój przewodu elastycznego	25 mm ²
Poziom ochrony L-N	1,4 kV
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Nie

Zintegrowane dobezpieczenie	Nie
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4012196384945
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4012196384952
-------------------------	---------------