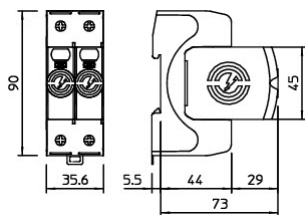


# Ogranicznik przepięć, 2p Typ 1+2 (kl. B+C) - 5093452

Ogranicznik kombi V50 Ogranicznik kombi V50 150V, PA



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	4012196398676
Alt. ID produktu	5093452
Nazwa producenta	OBO BETTERMANN
ID produktu wg producenta	5093452
Kraj pochodzenia	Węgry
PKWiU	27.12.23.0
Kod celny	85363030

## Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć Typ 1+2 (klasa B+C) (EC001457)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Układ sieci DC	Nie
Układ sieci IT	Nie
Układ sieci TN	Tak
Układ sieci TN-C	Nie
Układ sieci TN-C-S	Tak
Układ sieci TN-S	Tak
Układ sieci TT	Tak
Inny układ sieci	Nie
Liczba biegunów	2
Prąd udarowy (10/350 μs)	12,5 kA
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	150 V
Znamionowe napięcie AC	130 V
Poziom ochrony	0,8 kV
Poziom ochrony L-N	0,8 kV
Poziom ochrony N-PE	1,5 kV
Zdolność gaszenia prądu następczego	0,1 kA
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	35 mm <sup>2</sup>

Maks. przekrój przewodu elastycznego	35 mm <sup>2</sup>
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	2 moduły
Ze stykiem sygnalizacyjnym	Nie
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Klasa ochronności	Typ 1+2
Wydmuchowy	Nie
Zintegrowane dobezpieczenie	Nie

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4012196399727
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4012196399734
-------------------------	---------------