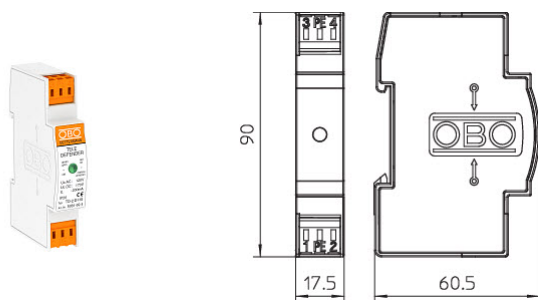


# Ogranicznik przepięć sieci telefonicznej - 5081694

Ogranicznik przepięć 170V, biały



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	4012196087723
Alt. ID produktu	5081694
Nazwa producenta	OBO BETTERMANN
ID produktu wg producenta	5081694
Kraj pochodzenia	Węgry
PKWiU	27.12.23.0
Kod celny	85363010

## Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć Typ 3 (klasa D) do systemów informatycznych / AKPiA (EC000943)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	120 V
Najwyższe napięcie trwałej pracy DC	170 V
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	10 kA
Prąd znamionowy	0,2 A
Poziom ochrony żyła/żyła	300 V
Poziom ochrony żyła/ziemia	650 V
Zakres częstotliwości	0..75 MHz
Częstotliwość graniczna	75 MHz
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Połączenie 1	Zacisk
Układ kontrolno-odłączający	Nie
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Nie
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4012196191925
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4012196191932
-------------------------	---------------