

## Ogranicznik przepięć klasy C - VPU PV II 3 R 1000



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4050118540512
Alt. ID produktu	WEIDM_VPU PV II 3 R 1000
Nazwa producenta	WEIDMULLER
ID produktu wg producenta	2530180000
Seria produktu	Ogranicznik przepięć klasy C
Kraj pochodzenia	Słowenia
Kod celny	85363090

### Opis ETIM

Klasa	Ogranicznik przepięć klasy C (EC000941)
Grupa	Systemy uziemień oraz ochrony odgromowej i przeciwprzepięciowej (EG000021)
Układ sieci DC	Tak
Układ sieci IT	Nie
Układ sieci TN	Nie
Układ sieci TN-C	Nie
Układ sieci TN-C-S	Nie
Układ sieci TN-S	Nie
Układ sieci TT	Nie
Inny układ sieci	Nie
Liczba przewodów (bez uziemienia)	3
Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20)	50 kA
Maksymalny prąd wyładowczy (8/20)	40 kA
Znamionowe napięcie AC	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie DC	1000 V
Najwyższe napięcie trwałej pracy AC	Nie dotyczy
Poziom ochrony	2,5 kV
Wytrzymałość zwarciova (Isc cr)	50 kA

Zintegrowane zabezpieczenie	Nie
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Rozmiar	3 moduły
Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)	1,5 mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przewodu elastycznego	1,5 mm <sup>2</sup>
Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Tak
Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu	Optyczny
Typ 2	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	04050118540512
-------------------------	----------------

## Atrybuty

ERP ID	1197412
--------	---------