

Karta produktu:

## Ogranicznik przepięć SPD 3-fazowy C (Typ 2) 4P 10kA/20kA warystorowy EATON

EATON



Producent:	EATON
Symbol:	73.0912
Kod producenta:	168693
Kod EAN:	4015081651825

### Opis produktu

## OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ 3-FAZOWY C TYP 2 4P 10 kA/20 kA

Ochrona w każdym module | EATON SPET2-280/4

Ogranicznik przepięć **EATON** to kluczowy komponent zapewniający **bezpieczeństwo** w instalacjach elektrycznych. Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby **chronić** infrastrukturę elektryczną destrukcyjnym działaniem przepięć.

Dzięki **solidnej** konstrukcji i **precyzyjnym** parametrom technicznym ogranicznik stanowi **niezawodną** barierę ochronną. Kompaktowa konstrukcja urządzenia umożliwia łatwą instalację na szynie **DIN**.



### Dane techniczne

- Producent: **EATON**
- Symbol produktu: **SPET2-280/4**
- Inne układy sieci: **tak**
- Liczba przewodów (bez uziemienia): **4**
- Znamionowy prąd wyładowczy — wartość szczytowa (8/20): **10 kA**
- Znamionowe napięcie AC: **280 V**
- Najwyższe napięcie trwałej pracy AC: **280 V**





- Maksymalny prąd wyładowczy (8/20): **20 kA**
- Sposób montażu: **DIN TH-35 mm**
- Rozmiar: **4 moduły**
- Poziom ochrony: **1.2 kV**
- Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego): **25 mm<sup>2</sup>**
- Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu: **optyczna**
- Typ 2: **tak**
- Stopień ochrony: **IP20**

## Opis producenta:

Firma **Eaton**, globalny lider w dziedzinie zarządzania energią, odgrywa kluczową rolę w zapewnianiu nieprzerwanego dostępu do energii elektrycznej dla krytycznych sektorów infrastruktury.

Działając w ponad 175 krajach, **Eaton** koncentruje się na dostarczaniu innowacyjnych, energooszczędnych rozwiązań, które poprawiają jakość życia i chronią środowisko.



## Specyfikacja

<b>Klasa ochronności</b>	Typ 2
<b>Maksymalny prąd [kA]</b>	10/20
<b>Napięcie znamionowe [V]</b>	AC
<b>Szerokość wyrażona liczbą modułów</b>	4