

Karta produktu:

Ogranicznik przepięć SPD 3-fazowy C (Typ 2) 4P 20kA/40kA warystorowy EATON

EATON



Producent:	EATON
Symbol:	73.0338
Kod producenta:	167596
Kod EAN:	4015081640874

Opis produktu

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ KLASA C 4-BIEGUNOWY 20 kA 280 V

Ochrona w każdym module | EATON SPCT2-280/4

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

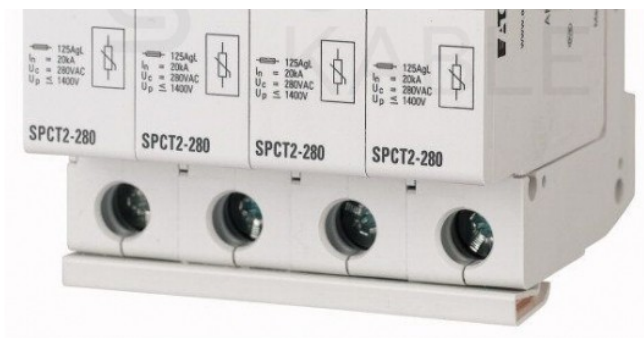
Dzięki **solidnej** konstrukcji i **precyzyjnym** parametrom technicznym ogranicznik stanowi **niezawodną** barierę ochronną. Kompaktowa konstrukcja urządzenia umożliwia łatwą instalację na szynie **DIN**.



Dane techniczne:

- Producent: **EATON**
- Symbol produktu: **SPCT2-280/4**
- Układ sieci TN: **tak**
- Układ sieci TN-C-S: **tak**
- Układ sieci TN-S: **tak**
- Inny układ sieci: **tak**
- Liczba przewodów (bez uziemienia): **4**
- Znamionowy prąd wyładowczy — wartość szczytowa





(8/20): **20 kA**

- Znamionowe napięcie AC: **280 V**
- Najwyższe napięcie trwałej pracy AC: **280 V**
- Maksymalny prąd wyładowczy (8/20): **40 kA**
- Sposób montażu: **DIN TH-35 mm**
- Rozmiar: **4 moduły**
- Poziom ochrony: **1.4 kV**
- Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego): **25 mm²**
- Maks. przekrój przewodu elastycznego: **35 mm²**
- 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

Klasa ochronności	Typ 2
Maksymalny prąd [kA]	20/40
Napięcie znamionowe [V]	AC
Szerokość wyrażona liczbą modułów	4