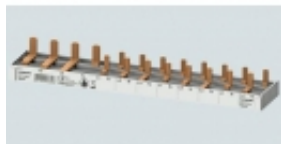


Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/szyna-pradowa-3-n-fazowa-400v-sentron-busbar-p-28780.html>



Szyna prądowa 3+N-fazowa 400V SENTRON BUSBAR

Cena brutto	544,28 zł
Cena netto	442,50 zł
Numer katalogowy	31953
Kod producenta	5ST3783-4
Producent	Brak

Opis produktu

SENTRON 5ST3783 4 - kompaktowa szyna zbiorcza z bolcami

Marka: SENTRON (Siemens)

Oznaczenie produktu: kompaktowa szyna zbiorcza z bolcami (Pin Busbar)

Kluczowe cechy

- **Połączenie:** przewody 10 mm², 3 faz + N (RCCB N prawy). W zestawie: 1 wyłącznik różnicowoprądowy (RCCB) 4 biegunowy oraz możliwość instalacji **10 urządzeń kompaktowych 1 MW**, całkowicie zabezpieczonych przed dotykiem, do 14 modułów szerokości (MW). Konstrukcję można **przycinać**, by dopasować do instalacji
- **Izolowana konstrukcja:** zapewnia bezpieczną eksploatację i montaż .

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Liczba faz	3 fazy + przewód neutralny
Przekrój przewodów	10 ² mm ²
Napięcie robocze maks.	400V
Prąd operacyjny obwodu głównego	637A
Liczba modułów (MW) możliwych do zabudowy	11 (1 RCCB + 10 kompaktowych urządzeń)
Kompatybilność z przewodem neutralnym	Tak
Kompatybilność z blokiem styków pomocniczych	Nie
Instalacja elektryczna	Tak

Budowa mechaniczna

- **Typ połączenia elektrycznego:** bolce (Pin)
- **Raster:** 18 mm
- **Wymiary:** wysokość 13,7 mm × szerokość 42,4 mm × długość 251 mm
- **Masa netto:** ok. 170g

Przykładowe zastosowanie

Dedykowana do rozdzielnic i tablic rozdzielczych z miniaturowymi wyłącznikami automatycznymi i wyłącznikami różnicowoprądowymi SENTRON. Umożliwia szybką instalację i zabezpieczenie do 10 kompaktowych urządzeń oraz RCCB 4 biegunowego. Szyna jest kompatybilna z przewodem neutralnym po prawej stronie RCCB, co ułatwia prawidłowy sposób połączeń w systemach TN C lub TN S.

Dlaczego warto wybrać ten model?

- **Modułowość i skalowalność:** możliwość przycięcia oraz montażu aż 11 urządzeń w kompaktowej formie
- **Bezpieczeństwo:** izolowana konstrukcja i ochrona przed dotykiem zgodna z wymaganiami montażowymi
- **Kompatybilność:** instalacja zgodna z wyłącznikami SENTRON oraz standardowymi systemami 400 V/63 A
- **Wysoka jakość:** produkt aktywny w ofercie Siemens, zgodny z normami RoHS, REACH oraz posiadający pełną dokumentację techniczną