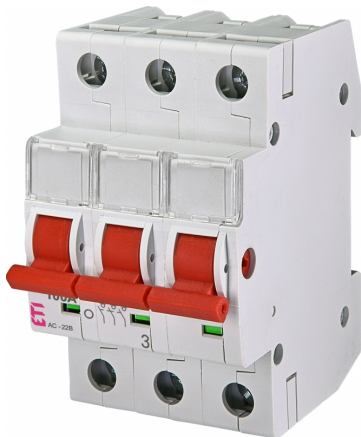


# SV 3100 3p 100A



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002423316
Opis	SV 3100 3p 100A
Nazwa klasy	Rozłącznik izolacyjny
Funkcja	Łącznik instalacyjny
Prąd znamionowy (A)	100
0	

Strona produktu online 

## Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

[Model 3D](#)

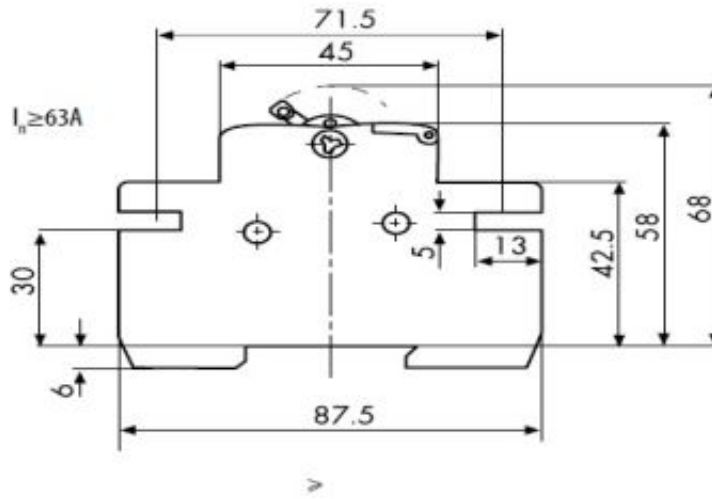
[Deklaracja CE](#)

[Plik EPLAN](#)

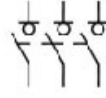
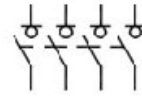
## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000216
Nazwa klasy	Rozłącznik
Jako rozłącznik główny	1
Jako rozłącznik remontowy	1
Jako rozłącznik bezpieczeństwa	1
Jako wyłącznik awaryjny	1
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	400V
Znamionowy prąd ciągły Iu	100A
Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq	4kA
Liczba biegunów	3
Opcjonalny napęd silnikowy	
Wbudowany napęd silnikowy	
Budowa urządzenia	Urządzenie mocowane na stałe
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	1
Rodzaj elementu wykonawczego	Dźwignia
Z mechanizmem ryglującym	
Rodzaj podłączenia styków głównych	Zacisk ramowy
Ukosowarka (elektryczna)	IP20

## Rysunek wymiarowy



## Symbol/Połączenie

**2****3****4**