

# EFH 10 DC 1p



## Specyfikacje

ETI Kod	002540201
Opis	EFH 10 DC 1p
Nazwa klasy	Podstawa bezpiecznikowa
Prąd znamionowy (A)	25
Do stosowania z	CH gPV wkładka
Wielkość	10x38
Ilość biegunów	1
Grupa produktowa	Podstawy bezpiecznikowe nn.
Kategoria pracy	DC 20B
Połączenie	1 - 25mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe DC (V)	1000
Montaż	Szyrna TH35
Grupa katalogowa	Rozłącznik bezpiecznikowy niskiego napięcia
Temperatura otoczenia (°C)	-5 + 40°C
Normy	IEC 60947-1, IEC 60947-3, UL 4248-1, UL 4248-19
Zastosowanie	Instalacje fotowoltaiczne
Certyfikat UL	E356295

Strona produktu online

## Inna dokumentacja



[Instrukcja obsługi](#)  
[Katalog danych technicznych](#)  
[Certyfikat](#)  
[Model 3D](#)  
[COM\\_ETISTORE\\_ITEM\\_DOCTYPE\\_Instruction manual](#)  
[Deklaracja CE](#)  
[Eplan file](#)



## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002705
Nazwa klasy	Podstawa do wkładki bezpiecznikowej cylindrycznej
Dla rozmiaru bezpiecznika	10x38 mm
Liczba biegunów	1
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	1
Napięcie znamionowe dla DC	1000
Prąd znamionowy	25

Rozmiar	10x38
Sposób montażu	Inne
Zastosowanie	Photovoltaic Installation

## Rysunek wymiarowy

