

EFH 10 DC 2p



Specyfikacje

Numer katalogowy	002540203
Opis	EFH 10 DC 2p
Nazwa klasy	Podstawa bezpiecznikowa
Prąd znamionowy (A)	25
Do stosowania z	CH gPV wkładka
Wielkość	10x38
Ilość biegunów	2
Grupa produktowa	Podstawy bezpiecznikowe nn.
Kategoria pracy	DC 20B
Połączenie	1 - 25mm ²
Napięcie znamionowe DC (V)	1000
Montaż	Szyna 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



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002705
Nazwa klasy	Podstawa do wkładki bezpiecznikowej cylindrycznej
Napięcie znamionowe dla DC	1000
Rozmiar	10x38
Zastosowanie	Photovoltaic Installation
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	2
Prąd znamionowy	25
Sposób montażu	Inne
Dla rozmiaru bezpiecznika	10x38 mm
Liczba biegunów	2

Rysunek wymiarowy

