

Taśmy uziemiające, ECFE



Taśma uziemiająca nacięta z fabrycznie wykonanymi otworami przyłączeniowymi, co ułatwia zarówno zakup, jak i instalację.

FUNKCJE

Opis: Do uziemiania i wyrównania potencjałów między panelami, częściami oraz ramą obudowy.

Długość: 300 mm.

Materiał: Ocynowany przewód z miedzi elektrolitycznej 0,15 mm.

Temperatura robocza: Do 105°C.

Ilość sztuk w zestawie: 10 sztuk.

Wymagania montażowe: W celu przymocowania taśmy do pomalowanej ramy należy użyć zestawu ECF.

SPECYFIKACJE

Grubość:	0.15mm
Materiał:	Miedź
Wykończenie:	Cynowany

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Materiał obudowy	Rodzina produktów	Przekrój
ECFE2530	13mm	381mm	8mm	Stal miękka	Wolnostojący, Akcesoria ogólne IEC	25mm ²
ECFE1630	13mm	381mm	8mm	Stal miękka	Wolnostojący, Akcesoria ogólne IEC	16mm ²

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE