

Rama odchylana montowana z boku, ESFS



Rama wychylna do sprzętu 19", która zapewnia dodatkową przestrzeń montażową dla tego sprzętu oraz dostęp od tyłu do zamontowanych komponentów i sprzętu. Dodatkowa przestrzeń do montażu komponentów.

FUNKCJE

Opis: Rama wychylna pełnej wysokości do komponentów 19" z możliwością otwierania lewo lub prawostronnego, z uchwytem na całej wysokości. Może być używana w obudowach stalowych, łączonych oraz kompaktowych. Zawiasy zaprojektowane żeby zwiększać głębokość. Regulowany zawias górny. Sztywny profil ramy w kształcie litery W do ciężkiego sprzętu. Ocynkowane profile pionowe 19" do bezpośredniego uziemienia zamontowanych komponentów. Standardowo wyposażone w zawiasy 130°. Pełny dostęp do urządzeń w obudowie można uzyskać za pomocą zawiasów 180° ESFH180. Do montażu należy użyć poprzecznych belek wsporczych ESFB. Proste prowadzenie kabla przy montażu płyty SFMP. Głębokość regulowana co 12.5 mm.

Obciążenie maksymalne: 1800 N, dostarczane z mechanizmem centrującym.

Zamek: Zamek z wkładką dwupiórową (dostępne inne wersje zamka).

Materiał: Pionowe profile 19" z stali ocynkowanej 2 mm. Rama: pionowe profile 2 mm i poziome profile 3 mm.

Wykończenie: RAL 7035 powłoka strukturalna powlekana proszkowo.

Ilość sztuk w zestawie: 1 rama wychylna z zawiasami.

Wymagania montażowe: ESFS do stalowych obudów z możliwością łączenia o szerokości 800 mm, 1000 mm. Dodać ESFB do montażu w stalowej, umożliwiającej łącznie obudowie. / ESFS do stalowych obudów łączonych o szerokości 800 mm, 1000 mm. ESFB do montażu w obudowie stalowej łączonej.

SPECYFIKACJE

Grubość:	3mm
Materiał:	Stal miękka
Wykończenie:	Powłoka cynkowana

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Jednostki stojaka	Materiał obudowy
ESFS318	1600mm	694mm	80mm	31U	Stal miękka
ESFS458	2200mm	694mm	80mm	45U	Stal miękka
ESFS408	2000mm	694mm	80mm	40U	Stal miękka
ESFS278	1400mm	694mm	80mm	27U	Stal miękka
ESFS368	1800mm	694mm	80mm	36U	Stal miękka

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