

CATALOGUSNUMMER

ESFS408



Een zwenkraam voor 19 inch apparatuur dat zorgt voor extra montageruimte voor dergelijke apparatuur, en dat zodra het is geopend toegang via de achterkant verstrekt tot de gemonteerde componenten en apparatuur. Het biedt ook extra ruimte aan de vergrendelingskant van de 19 inch profielen, zodat een optimale effectieve diepte wordt verkregen voor apparatuur die op het zwenkraam wordt bevestigd.

KENMERKEN

Omschrijving: Zwenkraam, volledige hoogte, voor 19" componenten, zowel links- als rechtsscharnierend. Voor montage in plaatstalen, koppelbare en compacte behuizingen. Slim ontworpen scharnieren die extra inbouwdiepte opleveren. Verstelbaar bovenscharnier voor het haaks monteren van het zwenkraam. Stevig W-vormig profiel voor zware apparatuur. Verzinkt stalen 19" verticale profielen voor directe aarding van de gemonteerde componenten. Standaard uitgevoerd met 130° scharnier. Volledige toegang tot de behuizingsoopening door het gebruik van 180° scharnieren ESFH180. Gebruik voor montage de zijdelingse ondersteuningsrail ESFB. Dieptemontage en eenvoudige kabelrouting kan gerealiseerd worden door middel van montageplaat SFMP. Verstelbaar in diepte met stappen van 12.5 mm.

Maximale belasting: 1800 N, zwenkraam positioneert zichzelf.

Slot: 3 mm DIN + espagnoletslot (andere sloten mogelijk).

Materiaal: 19" verticale profielen 2 mm verzinkt plaatstaal. Frame: verticale profielen 2 mm en horizontale profielen 3 mm.

Afwerking: Structuur poedercoating, RAL 7035.

Verpakkingseenheid: 1 zwenkraam inclusief scharnieren.

Montagevoorschriften: ESFS voor 800 mm, 1000 mm brede koppelbare behuizingen. Gebruik ESFB voor montage in een koppelbare behuizing.

PRODUCTKENMERKEN

Article Number: ESFS408

Hoogte: 1867 mm

Breedte: 694 mm

Diepte: 80 mm

Materiaal: Verzinkt plaatstaal

Afwerking: Structuur poedercoating

Kleur: Lichtgrijs

Dikte: 3 mm

Package Quantity: 1

Gewicht: 26.1 kg



[nVent.com](https://www.nVent.com)

Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF

TRACER