

# Schwenkrahmen zentriert, ESFM



Ein Schwenkrahmen für 19"-Geräte, der zusätzlichen Einbauraum für diese Geräte sowie bei Öffnung einen Zugang von hinten zu den eingebauten Komponenten und Geräten bietet. Er bietet auch zusätzlichen Platz für die Verkabelung und erhöht die Nutztiefe für Geräte, die am Schwenkrahmen befestigt werden.

## MERKMALE

Beschreibung: Schwenkrahmen in voller Höhe für 19"-Zubehör, erlaubt Rechts- und Linksanschlag, mit Griff über die gesamte Höhe. Kann in anreihbare und kompakte Standschränke montiert werden. Besondere Scharniere erlauben eine zusätzliche Einbautiefe. Anpassbares oberes Scharnier zur rechtwinkligen Montage. Steifes, W-förmiges Profil für schwere Einbauten. Verzinkter Rahmen zur direkten Erdung der Komponenten. Voller Zugriff auf die Schaltschrankeinbauten kann durch den Einsatz von 180-Grad-Scharnieren ESFH180 erreicht werden. Zur Montage verwenden Sie den Einbausatz ESFB. Tiefenunterstützung und einfache Kabelführung erfolgt durch die Montageplatte SFMP die in Schritten von 12.5 mm tiefenverstellbar ist.

Max. Traglast: 1800 N, wird mit einer Vorrichtung zur Selbstpositionierung ausgeliefert.

Schließung: 3 mm DIN Doppelbart Stangenverschluss (andere Verschlüsse möglich).

Material: Vertikale 19" Profile 2 mm verzinktes Stahlblech. Rahmen: Vertikale Profile 2 mm und horizontale Profile 3 mm.

Oberfläche: RAL 7035, Pulver-Strukturlackierung.

Verpackungseinheit: 1 Schwenkrahmen mit 180° Scharnieren.

Montagemöglichkeiten: ESFM für 800 mm und 1000 mm breite, anreihbare Schränke. Fügen Sie den ESFB Einbausatz hinzu.

## SPEZIFIKATIONEN

---

**Dicke:** 3mm  
**Material:** Baustahl  
**Oberfläche:** Verzinkt

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Rack-Einheiten	Gehäusematerial
ESFM318	1600mm	694mm	80mm	31U	Baustahl
ESFM458	2200mm	694mm	80mm	45U	Baustahl
ESFM408	2000mm	694mm	80mm	40U	Baustahl
ESFM278	1400mm	694mm	80mm	27U	Baustahl
ESFM368	1800mm	694mm	80mm	36U	Baustahl

## WARNUNG

---

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**