

TELAIO GIREVOLE CENTRALE, 1600

CATALOG NUMBER

ESFM318



Un telaio girevole per apparecchiature da 19" che fornisce ulteriore spazio di montaggio per tali apparecchiature nonché, una volta aperto, l'accesso posteriore ai componenti e alle apparecchiature installati. Fornisce inoltre uno spazio aggiuntivo per i cablaggi e aumenta la profondità utile per il fissaggio delle apparecchiature al telaio girevole.

FEATURES

Descrizione: Struttura girevole tutta altezza per componenti da 19" che consente l'apertura a destra o a sinistra. Può essere utilizzata in armadi Multi-Flex. I cardini sono progettati per sfruttare la massima profondità. Cardine superiore regolabile per montaggio ad angolo retto della struttura girevole. Profilo rigido a W della struttura per apparati pesanti. Struttura zincata per una messa a terra diretta dei componenti. È possibile un accesso totale all'apertura dell'armadio grazie ai cardini standard a 180°. Per il montaggio, usare barre di supporto trasversali ESFB. Supporto in profondità e facile passaggio dei cavi grazie alla piastra di montaggio in profondità SFMP. Regolabile ad intervalli di 12.5 mm.

Carico massimo: 1800 N, fornito con dispositivo di auto-posizionamento.

Serratura: Serratura DIN da 3 mm con cariglione (possibili altre opzioni di chiusura).

Materiale: Profili verticali 19" in acciaio zincato da 2 mm. Telaio: profili verticali 2 mm e profili orrizzontali 3 mm e profili orrizzontali 3 mm.

Finitura: Verniciatura a polvere RAL 7035 bucciato.

Quantità nell'imballaggio: 1 telaio girevole con 180° cerniere.

Specifiche di montaggio: ESFM per armadi componibili in acciaio di 800 mm e 1000 mm di larghezza. Aggiungi ESFB per il montaggio in un armadio componibile in acciaio.

PRODUCT ATTRIBUTES

Height: 1445 mm

Width: 694 mm

Depth: 80 mm

Material: Mild Steel

Finish: Zinc Plated

Color: Unpainted

Thickness: 3 mm

Package Quantity: 1

WARNING

nVent products shall be installed and used only as indicated in nVent's product instruction sheets and training materials. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. Improper installation, misuse, misapplication or other failure to completely follow nVent's instructions and warnings may cause product malfunction, property damage, serious bodily injury and death and/or void your warranty.

