

PARTE SUPERIOR DE CASCADA CON MARCO ABIERTO



La parte superior de cascada con marco abierto se usa para tender el cable a través de la parte superior de un rack de marco abierto. Proporciona un radio de doblez de transición horizontal a vertical para la instalación de cables de fibra óptica y de categoría 5, 6, 6A. También es un sistema completo de gestión de cableado cuando se usan organizadores de cables verticales y horizontales. La parte superior de cascada se monta en racks de marco abierto de 2 y 4 postes.

FEATURES

La parte superior de cascada de marco abierto se utiliza para tender el cable a través de la parte superior de un rack de marco abierto.

Proporciona un radio de doblez de transición horizontal a vertical para cumplir con la instalación de cables de fibra óptica de categoría 5, 6, 6A.

También es un sistema completo de gestión de cableado cuando se utiliza con gestión de cableado vertical y horizontal.

La parte superior de cascada se monta en rack de marco abierto 2 de 4 postes.

SPECIFICATIONS

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Acabado	Material	Color	Código de colores	Espesor
EWFT	10232	Powder Coated	Mild Steel	Jet Black	RAL 9005	1.9mm

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER