

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.320

Perfiles de adaptación de 19"

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.320 - Perfiles de adaptación de 19" para VX, VX SE

Para la fijación de componentes electrónicos, subracks y otros componentes de 19". Para un equipamiento parcial pueden cortarse los perfiles a la longitud deseada.

Características

Referencia	VX 8619.320
Descripción producto	Para la fijación de componentes electrónicos, subracks y otros componentes de 19". Para un equipamiento parcial pueden cortarse los perfiles a la longitud deseada.
Material	Chapa de acero, 2 mm
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Unidades de altura	42 UA
Dimensiones de montaje	Anchura de montaje para componentes: 19"
Observación	La medida 482,6 mm (19") se produce con el montaje al bastidor de armarios de 600 mm de ancho Posibilidad de montaje desplazado en profundidad en armarios de 600 mm de ancho mediante chasis de sistema 18 x 64 mm Para montaje en armario para electrónica: montaje en la parte posterior
Adecuado para	para la parte posterior de los armarios para electrónica VX
Adecuado para	Tipo de armario: VX Anchura: = 600 mm Altura: = 2.000 mm
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	4,6 kg
Peso bruto	5 kg
Código arancelario	73269098
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

Características

Descripción producto

Perfil de adaptación de 19" VX, para altura mín. de armario: 2000 mm, 42 UA