

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4333.160

Tværstiver til montageplader

Stat: 05-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4333.160 - Tværstiver til montageplader til VX, TS, VX SE

Ekstra horisontale tværstivere til vibrationsdæmpning og/eller efterfølgende stabilisering af brede montageplader. Stiverne kan også bruges som montagehjælp til tunge komponenter.



Funktioner

Best.nr.	VX 4333.160
Produktbeskrivelse	Ekstra horisontale tværstivere til vibrationsdæmpning og/eller efterfølgende stabilisering af brede montageplader. Stiverne kan også bruges som montagehjælp til tunge komponenter.
Materiale	Stålplade
Overflade	Galvaniseret
Leveringsomfang	2 profiler 4 klemstykker 4 gevindstifter M10 x 16 mm
Bemærkning vedr. produktnr.	Andre bredder på forespørgsel.
Passer til	Bokstype: VX TS VX SE Bredde: = 1.600 mm
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	6,536 kg
Bruttovægt	6,881 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	26,2 kg CO2 eq (Cat B)

Funktioner

Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklarerer
Toldtarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeskrivelse	VX-tværstivere, til monteringsplader til TS, SE, til B: 1600 mm