

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.400

Jalustan asennuskiinnike

Osavaltio: 22.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.400 - Jalustan asennuskiinnike VX-jalustajärjestelmälle, ruostumaton teräs

Jalustan varustamiseen järjestelmäkiskolla tai kaapelin vedonpoistokiskolla. Sopii 100 ja 200 mm korkeisiin ruostumattomasta teräksestä valmistettuihin jalustan peitelevyihin.

ominaisuudet

Tilausno	VX 8620.400
Tuotekuvaus	Jalustan varustamiseen järjestelmäkiskolla tai kaapelin vedonpoistokiskolla. Sopii 100 ja 200 mm korkeisiin teräslevystä ja ruostumattomasta teräksestä valmistettuihin jalustan peitelevyihin.
Materiaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Toimitus	2 asennuskiinnikettä 2 asennuskulmaa vedonpoiskiskoille Sis. kiinnitystarvikkeet
Jalustan peitelevylle, korkeus	100 mm 200 mm
Ohje	Sisärakenteiden asennukseen pystysuuntaan asennettuun jalustan peitelevyyn 90° käännettyihin jalustan peitelevyihin asennuskiinnikettä ei tarvita, sillä tällöin voidaan käyttää suoraan jalustan peitelevyjen järjestelmärei'itystä.
Paino/VE	0,232 kg
Pakkausyksikkö	2 kpl
Nettopaino	0,22 kg
Bruttopaino	0,232 kg
Tullitariffinimike	83024200
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27189234
Tuotekuvaus	VX-jalustan asennuskulma, ruostumattomasta teräksestä valmistettuun jalustaan, jalustan peitelevylle K: 100/200 mm