

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4697.000 Asennuslista

Osavaltio: 11.7.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4697.000 - Asennuslista VX, TS, VX SE, TP, AX

Kaapelikourujen, kaapeliletkupidikkeiden, kosketussuojalevyjen, ovirakenteiden, kaapelien vedonpoistokiskojen ja kaapelikiinnikkeiden asentamiseen.



ominaisuudet

Tilausnro	TS 4697.000
Tuotekuvaus	Kaapelikourujen, kaapeliletkupidikkeiden, kosketussuojalevyjen, ovirakenteiden, kaapelien vedonpoistokiskojen ja kaapelikiinnikkeiden asentamiseen.
Tekniset tiedot	Rei'itys Ø 4,5 mm, 25 mm rasterijaolla.
Materiaali	teräslevy
Pintakäsittely	Sinkitty
Toimitus	Sis. kiinnitystarvikkeet
Pituus	740 mm
VX-kaapin asennusmahdollisuudet	In enclosure width/depth 800 mm
VX SE -kaapin asennusmahdollisuudet	In enclosure width/depth 800 mm
AX-kotelon asennusmahdollisuudet	In door width 800 mm, with cam lock
Ruostumattomasta teräksestä valmistetun AX-kotelon asennusmahdollisuudet	Oven leveys 800 mm, salpalukolla, yhdessä rei'itetyn ovilistan kanssa
PC-kaapin asennusmahdollisuudet	In enclosure width 800 mm, on the outer mounting level
TS-kaapin asennusmahdollisuudet	In enclosure width/depth 800 mm, on the outer mounting level

ominaisuudet

AE-kotelon asennusmahdollisuudet	In enclosure width/height 800 mm, in conjunction with rail for interior installation AE
VX-jalustan asennusmahdollisuudet	Jalustan leveys/syvyys 800 mm jalustan peitelevyissä, yhdessä jalustan asennuskulman kanssa
Sopii:	Kaappityyppi: VX TS VX SE PC AX AE leveys/syvyys: 800 mm
Sopii:	Jalustajärjestelmä VX
Pakkausyksikkö	20 kpl
Nettopaino	7,7 kg
Bruttopaino	7,817 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	34,91 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Tuotekuvaus	TS asennuslista AX/VX/VXSE, pituus 740 mm, 20 kpl

Hyväksynät

Selitykset	PCF-declaration
------------	-----------------