

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4697.000 Montážní výztuha

Stát: 28.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4697.000 - Montážní výztuha pro VX, TS, VX SE, TP, AX

Pro jednoduché upevnění kabelových kanálů, držáků kabelových hadic, ochranných krytů proti dotyku, vestaveb dvířek, uchycení a fixace kabelů.



Funkce

Obj. číslo	TS 4697.000
Popis výrobku	Pro jednoduché upevnění kabelových kanálů, držáků kabelových hadic, ochranných krytů proti dotyku, vestaveb dvířek, uchycení a fixace kabelů.
Technické údaje	Děrování Ø 4,5 mm v rozměrovém rastru 25 mm
Materiál	Ocelový plech
Povrch	Pozinkovaný
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Délka	740 mm
Možnosti montáže VX	Ve skříní šířky/hloubky 800 mm
Možnosti montáže VX SE	Ve skříní šířky/hloubky 800 mm
Možnosti montáže AX	Na dveřích s otočným uzávěrem, šířka dveří 800 mm
Možnosti montáže AX z nerezové oceli	Do šířky dveří 800 mm, s otočným uzávěrem, ve spojení s děrovanou dvevní lištou
Možnosti montáže PC	In enclosure width 800 mm, on the outer mounting level
Možnosti montáže TS	Ve skříní šířky/hloubky 800 mm, na vnější montážní rovině
Možnosti montáže AE	Ve skříní výška/šířka 800 mm, ve spojení s lištami pro montáž vnitřního vybavení AE

Funkce

Možnosti montáže v podstavci VX	Do šířky/hloubky podstavce 800 mm na krytech podstavce, ve spojení s montážním úhelníkem podstavce
Vhodné pro	Typ skříně: VX TS VX SE PC AX AE Šířka/hloubka: 800 mm
Vhodné pro	Systém podstavce VX
Balení	20 ks
Netto hmotnost	7,7 kg
Brutto hmotnost	7,817 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	34,91 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Popis výrobku	TS montážní výztuha, pro VX, TS, VX SE, TP, pro montáž na vnější montážní rovinu: pro Š/Š, H: 800 mm, D: 740 mm

Schválení

Vysvětlení	PCF-declaration
------------	-----------------