

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4694.000 Podporni trak

State: 21.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4694.000 - Podporni trak za VX, TS, VX SE, TP, AX

Za enostavno pritrditev kabelskih kanalov, nosilcev kabelskih kanalov, zaščite kontaktov, vratnih naprav, sponk za kable in drugih pritrdilnih elementov.



Features

Št. Modela	TS 4694.000
Opis izdelka	Za enostavno pritrditev kabelskih kanalov, nosilcev kabelskih cevi, zaščitnih pokrovov za zaščito kontaktov, okvirja vrat, razbremenitve kabelskega natezanja in pritrjevanja.
Tehnični podatki	Luknja s premerom 4,5 mm na vzorcu z razmikom 25 mm
Material	Jeklena pločevina
Površinska obdelava	Pocinkano
Obseg dobave	Sestavni deli
Dolžina	340 mm
Možnosti namestitve VX	V ohišjih s širino/globino 400 mm, na zunanji montažni ravni
Možnosti namestitve VX SE	V ohišjih s širino/globino 400 mm, na zunanji montažni ravni
Možnosti namestitve AX	Širina vrat 400 mm, z odmično ključavnico
Možnosti namestitve TS	V ohišjih s širino/globino 400 mm, na zunanji montažni ravni
Možnosti namestitve TP	V TP podstavku in enodelnem konzolnem podstavku, v ohišjih z globino 400 mm, skupaj s tirnico za notranjo montažo za TP, kompaktno ohišje HD
Možnosti namestitve VX podnožja/podstavka	V podnožjih/podstavkih s širino/globino 400 mm na okrasnih ploščah podnožja/podstavka, skupaj z nosilcem za montažo podnožja/podstavka

Features

Primerno za	Vrsta ohišja: VX TS VX SE TP AX Širina/globina: 400 mm
Primerno za	VX sistem podnožja/podstavka
Paketi	20 pc(s).
Neto teža	3,2 kg
Bruto teža	3,52 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	16,36 kg CO2 eq (Cat B)
Opomba o kategoriji PCF	Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana
Carinska tarifna številka	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Opis izdelka	TS Support strip, for VX, TS, VX SE, TP, for outer mounting level: for W/D: 400 mm, L: 340 mm

Approvals

Explanations	PCF-declaration
--------------	-----------------