

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4694.000 Montageprofil

Staat: 27.04.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4694.000 - Montageprofiel voor VX, TS, VX SE, TP, AX

Voor een eenvoudige bevestiging van kabelkanalen, kabelslanghouders, aanrakingsbeveiligingen, deurcomponenten, kabelbevestiging en -fixering.



Funcities

Bestelnr.	TS 4694.000
Product omschrijving	Voor een eenvoudige bevestiging van kabelkanalen, kabelslanghouders, aanrakingsbeveiligingen, deurcomponenten, kabelbevestiging en -fixering.
Technische gegevens	Montagegaten Ø 4,5 mm in het 25 mm gatenraster
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Verzinkt
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Lengte	340 mm
Inbouwmogelijkheden VX	In kasten met een breedte/diepte van 400 mm, op het buitenste montageniveau
Inbouwmogelijkheden VX SE	In kasten met een breedte/diepte van 400 mm, op het buitenste montageniveau
Inbouwmogelijkheden AX	In deuren met een breedte van 400 mm, met knevelsluiting
Inbouwmogelijkheden TS	In kasten met een breedte/diepte van 400 mm, op het buitenste montageniveau
Inbouwmogelijkheden TP	In TP-lessenaar-onderdelen, in behuizingen met een diepte van 400 mm, in combinatie met de rail voor interieurofbouw TP, wandkast HD

Functies

Inbouwmogelijkheden VX-sokkel	In sokkels met een breedte/diepte van 400 mm aan de sokkelplinten, in combinatie met sokkelhoekprofiel
Geschikt voor	Behuizingstype: VX TS VX SE TP AX Breedte/diepte: 400 mm
Geschikt voor	Sokkelsysteem VX
Leveringseenheid	20 st.
Nettogewicht	3,2 kg
Brutogewicht	3,52 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13,5 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Product omschrijving	TS Montageprofiel, voor VX, TS, VX SE, TP, voor buitenste montageniveau: voor B/D: 400 mm, L: 340 mm

Goedkeuringen

Verklaringen	PCF-declaration
--------------	-----------------