

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 4694.000 Szerelőléc

Állapot: 2026.04.06. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 4694.000 - Szerelőlécc VX, TS, VX SE, TP, AX típushoz

Kábelcsatornák, kábeltömlő-tartók, érintésvédelmi fedelek, ajtóba szerelt elemek, kábeltartók és -rögzítők egyszerű rögzítéséhez.



## Jellemzők

Cikkszám	TS 4694.000
Termékleírás	Kábelcsatornák, kábeltömlő-tartók, érintésvédelmi fedelek, ajtóba szerelt elemek, kábeltartók és -rögzítők egyszerű rögzítéséhez.
Műszaki adatok	Perforáció, Ø 4,5 mm, 25 mm-enkénti osztásban
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott
Egységcsomag	Rögzítési segédanyagokkal együtt
Hossz	340 mm
VX beépítési lehetőségek	In enclosure width/depth 400 mm, on the outer mounting level
VX SE beépítési lehetőségek	In enclosure width/depth 400 mm, on the outer mounting level
AX beépítési lehetőségek	In door width 400 mm, with cam lock
TS beépítési lehetőségek	In enclosure width/depth 400 mm, on the outer mounting level
TP beépítési lehetőségek	In TP pedestal and one-piece console pedestal, in enclosure depth 400 mm, in conjunction with rail for interior installation for TP, compact enclosure HD
VX lábazat beépítési lehetőségek	400 mm lábazatszélességbe/-mélységbe a lábazati takarólemezekben, lábazati kiépítő szögiddommal együtt

# Jellemzők

Használható	Házípus: VX TS VX SE TP AX Szélesség/mélység: 400 mm
Használható	VX lábazati rendszer
Csomagolási egység	20 db
Nettó tömeg	3,2 kg
Bruttó tömeg	3,52 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	13,5 kg CO2 eq (Cat B)
Megjegyzés a PCF osztályhoz	B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján
Vámtarifaszám	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Termékleírás	TS Szerelőléc, VX, TS, VX SE, TP típushoz, külső szerelősíkhöz, 400 mm szélességhez/mélységhez, Ho: 340 mm

# Jóváhagyások

Magyarázatok	PCF-declaration
--------------	-----------------