

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3456.500

Vezeték csatlakozókapocs

Állapot: 2026.05.23. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3456.500 - Vezeték csatlakozókapocs

Körvezetékek és lamellált rézsínek csatlakoztatásához.

Jellemzők

Cikkszám	SV 3456.500
Termékleírás	Körvezetékek és lamellált rézvezetős sínek csatlakoztatásához.
Anyag	Acéllemez
Felület	Horganyzott, passzívált
Kapocstér lamellált rézsínekhez (Szé x Ma)	8 x 8 mm
Megjegyzés	Sodrott eres vezetékek használata esetén érvéghüvelyeket kell alkalmazni
Körvezetők csatlakozása	2,5 - 16 mm ²
Sínvastagság	10 mm
Csomagolási egység	15 db
Nettó tömeg	0,405 kg
Bruttó tömeg	0,45 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	1,7 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	85369010
ETIM 9	EC000001
ETIM 8	EC000001
ECLASS 8.0	27141146
Termékleírás	SV SÍNLEÁGAZÓ 10 MM SÍNHEZ, 2,5-16 MM ²

Jóváhagyások

Jóváhagyások

UR + C-UR (recognized)

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat

Megfelelőségi nyilatkozat UK