

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3454.500

Vezeték csatlakozókapocs

Állapot: 2026.05.22. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3454.500 - Vezeték csatlakozókapocs

Körvezetékek és lamellált rézsínek csatlakoztatásához.

Jellemzők

| | |
|--|--|
| Cikkszám | SV 3454.500 |
| Termékleírás | Körvezetékek és lamellált rézvezetős sínek csatlakoztatásához. |
| Anyag | Acéllemez |
| Felület | Horganyzott, passzívált |
| Kapocstér lamellált rézsínekhez (Szé x Ma) | 22,5 x 20 mm |
| Megjegyzés | Sodrott eres vezetékek használata esetén érvéghüvelyeket kell alkalmazni |
| Körvezetők csatlakozása | 70 - 185 mm ² |
| Sínvastagság | 5 mm |
| Csomagolási egység | 15 db |
| Nettó tömeg | 1,95 kg |
| Bruttó tömeg | 1,982 kg |
| PCF/VE (Cradle to Gate) | 7,6 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, 70-185MM2, 5 MM RÉZSÍNHEZ |

Jóváhagyások

Jóváhagyások

UR + C-UR (recognized)

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat

Megfelelőségi nyilatkozat UK