

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.920 Csatlakozóblokk

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.920 - Csatlakozóblokk

Vezetékek és lamellált rézvezetős sínek csatlakoztatásához.

## Jellemzők

Cikkszám	SV 9677.920
Termékleírás	Vezetékek és lamellált rézvezetős sínek csatlakoztatásához.
Anyag	Acéllemez, horganyzott Ózozott E-Cu
Kábelkivezetés	fent/lent
Csatlakozás módja (elektromos)	M12 kábelsaru
Névleges áram max.	1 600 A
Méret	Szélesség: 98 mm
Körvezetők csatlakozása	240 mm <sup>2</sup>
Megfelelő gyűjtősínekhez	Magasság: 10 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	1,6 kg
Bruttó tömeg	1,662 kg
Réz tartalom (kg/db)	1,471
PCF/VE (Cradle to Gate)	6,3 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	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Termékleírás	SV Csatlakozóblokk 1600A, 240 mm <sup>2</sup> keresztmetszethez

# Jóváhagyások

---

Jóváhagyások

UL + C-UL (listed)

---

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat

Megfelelőségi nyilatkozat UK