

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.920 Připojovací bloky

Stát: 12.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.920 - Připojovací bloky

K připojení vodičů a lamelových měděných přípojníc.

## Funkce

Obj. číslo	SV 9677.920
Popis výrobku	K připojení vodičů a lamelových měděných přípojníc.
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný E-Cu, pocínované
Vývod vodičů	nahoře/dole
Způsob (elektrického) připojení	Kabelové oko M12
Jmenovitý proud max.	1 600 A
Rozměry	Šířka: 98 mm
Připojení kulatých vodičů	240 mm <sup>2</sup>
Vhodné pro přípojnice	Výška: 10 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	1,6 kg
Brutto hmotnost	1,662 kg
Podíl mědi (kg / ks)	1,471
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	6,3 kg CO <sub>2</sub> eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Popis výrobku	Připojovací blok 1600 A, 690 V, 1-pólový, vývod vodičů nahoře/dole

# Schválení

---

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK

---