

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.920 Priključni blok

State: 13.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.920 - Priključni blok

Za povezovanje kablov in laminiranih bakrenih palic.

Features

Št. Modela	SV 9677.920
Opis izdelka	Za priklop kablov ali laminiranih bakrenih vodil.
Material	Jeklena pločevina, pocinkano E-Cu, pocinkano
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Vrsta električne povezave	Ring terminal M12
Maks. nazivni tok	1.600 A
Mere	Širina: 98 mm
Priklop okroglih vodnikov	240 mm ²
Za namestitev zbiralnih sponk	Višina: 10 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	1,6 kg
Bruto teža	1,662 kg
Teža bakra (kg na kos)	1,471
PCF na paket (od zibelke do vrat)	6,3 kg CO2 eq (Cat B)
Opomba o kategoriji PCF	Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana
Carinska tarifna številka	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis izdelka	SV Connection block, 1600 A, 690 V, 1-pole, cable outlet top/bottom, round conductor connection 240 mm ²

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK
