

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.910 Priključni blok

State: 22.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.910 - Priključni blok

Za povezovanje kablov in laminiranih bakrenih palic.

## Features

Št. Modela	SV 9677.910
Opis izdelka	Za priklop kablov ali laminiranih bakrenih vodil.
Material	Jeklena pločevina, pocinkano E-Cu, pocinkano
Višina vpenjalnega območja	20 mm
Širina vpenjalnega območja	80 mm
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Maks. nazivni tok	1.600 A
Mere	Širina: 98 mm
Za namestitev zbiralnih sponk	Višina: 10 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,9 kg
Bruto teža	0,982 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,689
PCF na paket (od zibelke do vrat)	3,7 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

# Approvals

---

Approvals

UL + C-UL (listed)

---

Explanations

Declaration of conformity

Declaration of conformity UK