

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.910 接続ブロック

State: 2026/07/10 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.910 - 接続ブロック

ケーブルあるいは銅板フレックスバーの接続に使用します。

## Features

品番	SV 9677.910
製品説明	ケーブルあるいは銅板フレックスバーの接続に使用します。
材質	銅板製、亜鉛メッキ E-Cu(電気銅)製、すずめっき処理
クランプ接続範囲 (高さ)	20 mm
クランプ接続範囲 (幅)	80 mm
ケーブル引き出し口	上/下
定格電流 最大	1,600 A
寸法：	幅: 98 mm
適用バスバー	高さ: 10 mm
1パック	1 個
純質量	0.9 kg
総質量	0.982 kg
銅の含有量 (kg / 個)	0.689
PCF/VE (Cradle to Gate)	3.7 kg CO2 eq (Cat B)
PCF クラス分けに関する注記	カテゴリ-B：PCF 値 (Cradle-to-Gate) は、製品重量と自己申告に基づいて概算されます
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC002270

# Features

---

ECLASS 8.0

27400613

---

製品説明

SV Connection block, 1600 A, 690 V, 1-pole, cable outlet top/  
bottom

# Approvals

---

Approvals

UL + C-UL (listed)

---

Explanations

CE適合宣言書  
UKCA適合宣言書