

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9650.301

Maxi-PLSバスバー E-Cu (電気銅)

製

State: 2026/05/09 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

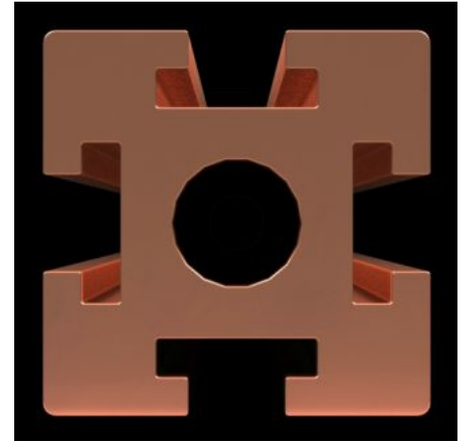
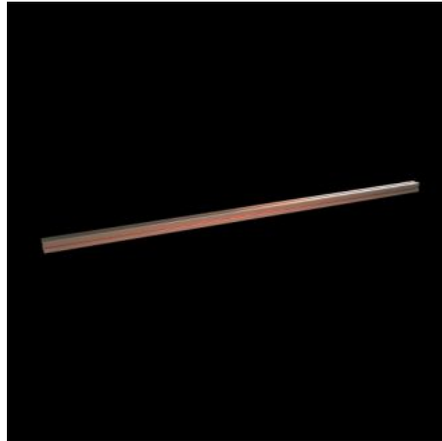
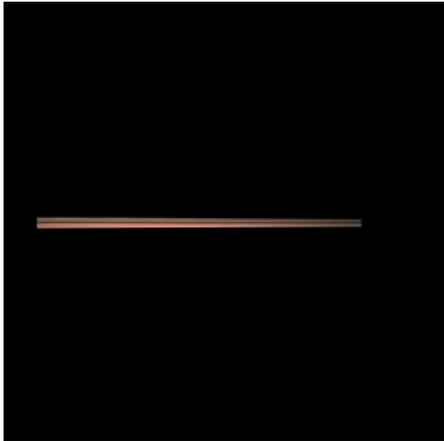
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9650.301 - Maxi-PLSバスバー E-Cu（電気銅）製システム Maxi-PLS 60 用

寸法：60 x 60 mm、バー断面積：2323 mm²



Features

| | |
|----------------|-----------------------|
| 品番 | SV 9650.301 |
| 製品説明 | ケーブル接続システムの構築に使用します。 |
| 材質 | E-Cu |
| 断面 | 2,323 mm ² |
| 長さ | 1,125 mm |
| 注記： | 必要な長さにカット可能 |
| 適用 | 幅: = 1,200 mm |
| 1パック | 1 個 |
| 純質量 | 23.25 kg |
| 総質量 | 23.552 kg |
| 銅の含有量 (kg / 個) | 23.25 |
| 関税率番号 | 74071000 |

Features

| | |
|------------|--|
| ETIM 9 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| 製品説明 | SV Maxi-PLS busbar E-Cu, L: 1125 mm, Maxi-PLS 3200 |

Approvals

| | |
|--------------|--------------------------------|
| Approvals | UL + C-UL (listed) |
| Explanations | 製造者宣言書 CE適合宣言書 UKCA適合宣言書 |
