

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



SV 9659.360

Maxi-PLSバスバー E-Cu (電気銅)

製

State: 2026/06/04 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

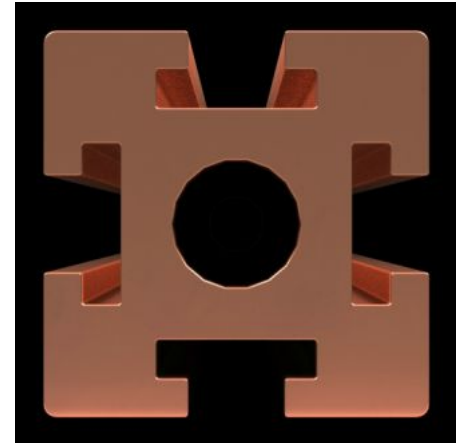
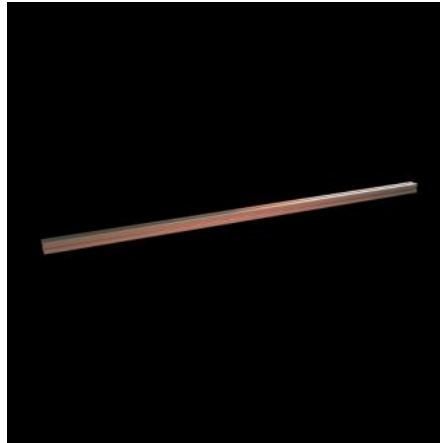
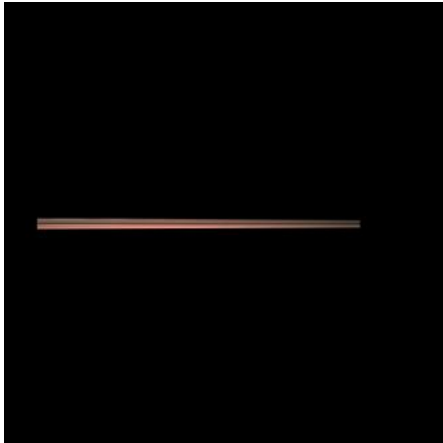
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9659.360 - 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 mm<sup>2</sup>



## Features

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| 品番             | SV 9659.360           |
| 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 <sup>2</sup> |
| 長さ             | 2,400 mm              |
| 注記：            | 必要な長さにカット可能           |
| 1パック           | 4 個                   |
| 純質量            | 226.32 kg             |
| 銅の含有量 (kg / 個) | 49.61                 |
| 関税率番号          | 74071000              |
| ETIM 9         | EC001522              |
| ECLASS 8.0     | 27370303              |

# Features

---

製品説明

SV Maxi-PLS busbar E-Cu, L: 2400 mm, 60x60 mm, bar cross-section: 2323 mm<sup>2</sup>

# 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