

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.050

# PLS バスバーホルダーバスバーホル ダー

State: 2026/05/13 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.050 - PLS バスバーホルダーバスバーホルダー

PLS スペシャルバスバー 800 A / 1600 A、3 極および 4 極 (トップマウント可能) 用。

## Features

|                 |   |
|-----------------|---|
| 品番              | SV 9342.050   |
| 材質              | ポリアミド<br>耐燃性 UL 94-V0 適合  |
| 塗装色             | RAL 7035  |
| 定格電圧            | 1000 V、三相<br>1500 V (DC)  |
| 電気的数値 UL (SCCR) | 25 kA - 600 V、ホルダー間隔 500 mm、バスバー PLS 1600<br>30 kA - 600 V、ホルダー間隔 250 mm、バスバー PLS 1600<br>35 kA - 600 V、ホルダー間隔 150 mm、バスバー PLS 1600<br>65 kA - 600 V、ホルダー間隔 250mm、バスバー PLS 1600、ヒューズクラス L 最大 1400 A、JDDZ / 7<br>65 kA - 600 V、ホルダー間隔 100mm、バスバー PLS 1600、ヒューズクラス L 最大 1600 A、JDDZ / 7 |
| 品番について          | UL アプリケーション用は、床面トレイ使用しなければなりません<br>UL 認可は、AC 使用の場合のみ有効です  |
| トップマウント         | Yes   |
| 極数              | 3 極   |
| 適用バスバー          | PLS 1600  |
| 適用品番            | 3516.000<br>3527.000<br>3528.000<br>3528.010<br>3529.000  |

# Features

---

|            |   |
|------------|---|
| 内側固定       | Yes   |
| バスバーの中心間距離 | 60 mm   |
| 取得認証       | UL  |
| 1パック       | 4 個   |
| 純質量        | 0.56 kg   |
| 総質量        | 0.601 kg  |
| 関税率番号      | 85469010  |
| ETIM 9     | EC001166  |
| ECLASS 8.0 | 27400607  |
| 製品説明       | SV Busbar support, PLS 1600, 3-pole, 60 mm bar centre distance, UL design |

# Approvals

---

|              |  |
|--------------|--|
| Approvals    | ABS<br>Lloyds Register<br>UL + C-UL (listed) |
| Explanations | CE適合宣言書<br>UKCA適合宣言書                         |