

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



SV 9341.050

PLS バスバーホルダーバスバーホル  
ダー

State: 2026/05/14 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9341.050 - 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 9341.050
材質	ポリアミド 耐燃性 UL 94-V0 適合
塗装色	RAL 7035
定格電圧	1000 V、三相 1500 V (DC)
電气的数值 UL (SCCR)	14 kA - 600 V、ホルダー間隔 500 mm、バスバー PLS 800 22 kA - 600 V、ホルダー間隔 200 mm、バスバー PLS 800 50 kA - 600 V、ホルダー間隔 250 mm、バスバー PLS 800、ブレーカー 最大 600 A、DIVQ / 7 50 kA - 600 V、ホルダー間隔 250mm、バスバー PLS 800、ヒューズクラス L 最大 800 A、JDDZ / 7 65 kA - 480 V、ホルダー間隔 150 mm、バスバー PLS 800、サーキットブレーカー 最大 600 A、DIVQ/7 65 kA - 600 V、ホルダー間隔 150 mm、バスバー PLS 800、ヒューズクラス 最大 600 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 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 800

# Features

---

適用品番	3516.000 3527.000 3528.000 3528.010 3529.000
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	0.32 kg
総質量	0.368 kg
関税率番号	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
製品説明	SV Busbar support, PLS 800, 3-pole, 60 mm bar centre distance, UL design

---

# Approvals

---

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

---