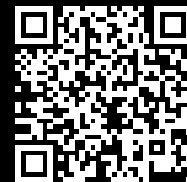


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.050

## Soporte de barras PLS

Estado: 9/02/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.050 - Soporte de barras PLS

For PLS special busbars 800 A/1600 A, 3-pole and 4-pole, suitable for top-mounting.

## Características

Referencia	SV 9342.050
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	RAL 7035
Tensión de servicio	1000 V, 3~ 1500 V (DC)
Valores eléctricos UL (SCCR)	25 kA - 600 V, distancia del soporte 500 mm, barras colectoras PLS 1600 30 kA - 600 V, distancia del soporte 250 mm, barras colectoras PLS 1600 35 kA - 600 V, distancia del soporte 150 mm, barras colectoras PLS 1600 65 kA - 600 V, distancia del soporte 250 mm, barras colectoras PLS 1600, fusible clase L máx. 1400 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, distancia del soporte 100 mm, barras colectoras PLS 1600, fusible clase L máx. 1600 A, JDDZ/7
Observación referente a la referencia	Para aplicaciones UL es necesario incorporar la bandeja de base Aprobación UL con validez sólo en combinación con aplicación c.a.
Posibilidad de montaje sobre superficie	sí
N° de polos	3 polos
Adecuado para barras colectoras	PLS 1600
Adecuados para referencia	3516.000 3527.000 3528.000 3528.010 3529.000
Con fijación interior	sí

## Características

Distancia entre centros de las barras colectoras	60 mm
Aprobaciones	UL
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	0.56
Peso bruto	0.601
Código arancelario	85469010
EAN	4028177525641
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

## Aprobaciones

Aprobaciones	ABS Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK