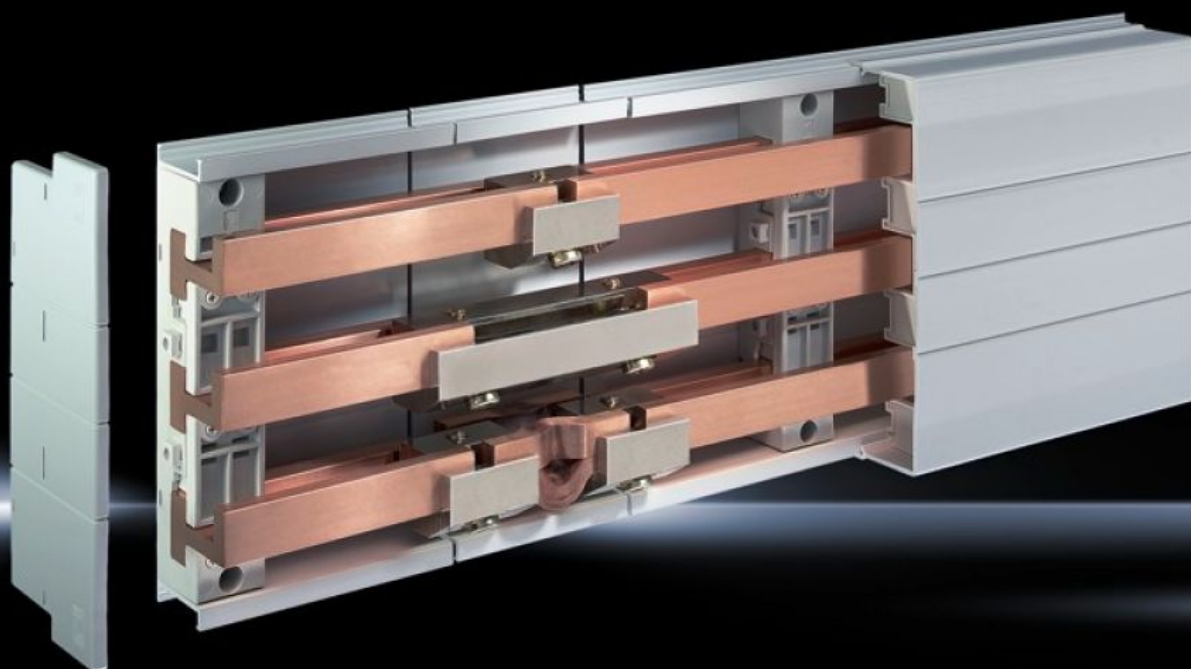


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.004

Soporte de barras PLS

Estado: 5/09/2023 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.004 - Soporte de barras PLS

Para sistemas especiales de barras PLS 800 A/1600 A, 3 y 4 polos, sobremontable.

Características

Referencia	SV 9342.004
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	RAL 7035
Tensión de servicio	1000 V, 3~
Valores eléctricos UL (SCCR)	65 kA - 480 V, distancia del soporte 250 mm, barras colectoras PLS 1600, Circuit Breaker máx. 1200A, DIVQ/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.
Ejecución de soporte de barras	PLS 1600 PLUS
Nº de polos	4 polos
Adecuado para barras colectoras	PLS 1600
Con fijación interior	sí
Distancia entre centros de las barras colectoras	60 mm
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso/UE	2,276 kg
Código arancelario	85469010
EAN	4028177536760
ETIM 7.0	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

Aprobaciones

Aprobaciones

ABS
C-UL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Certificados

EAC

Explicaciones

Declaración de conformidad
Declaración de conformidad UK