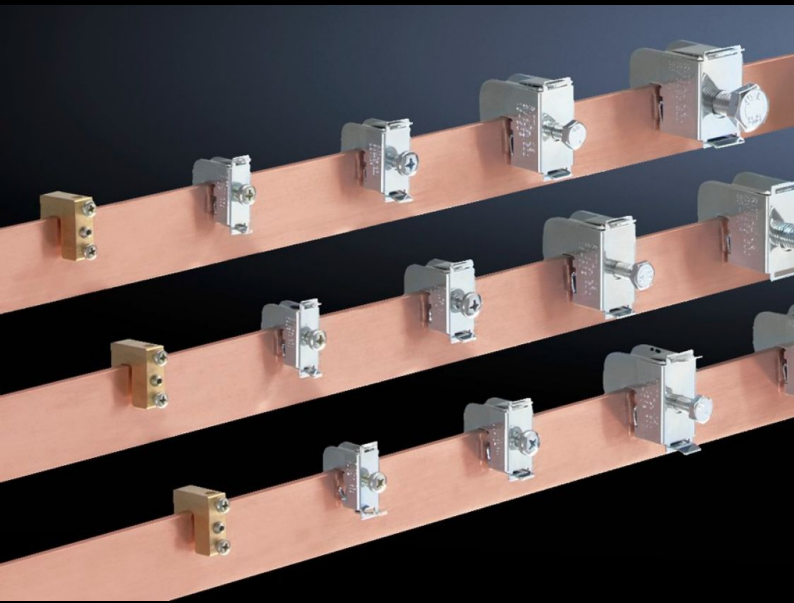
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 3451.500 Bornes de conexión

Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



### SV 3451.500 - Bornes de conexión

Para la conexión de conductores cilíndricos y de pletinas flexibles.

#### Características

Referencia	SV 3451.500
Descripción producto	Para la conexión de conductores cilíndricos y de pletinas flexibles.
Material	Chapa de acero
Superficie	Galvanizada, inactivada
Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.)	8 x 8 mm
Observación	Con el empleo de conductores de sección reducida deben utilizarse casquillos
Conexión de conductores redondos	2,5 - 16 mm²
Para grosor de barra	5 mm
Unidad de embalaje	15 pza(s).
Peso neto	0.375
Peso bruto	0.44
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,6 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	85369010
EAN	4028177042681
ETIM 9	EC000001
ETIM 8	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

© Rittal 2025

# **Aprobaciones**

Aprobaciones	UR + C-UR (recognized)
Explicaciones	Declaración de conformidad
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3