

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3455.500

## Bornes de conexión

Estado: 13/02/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)



FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3455.500 - Bornes de conexión

Para la conexión de conductores cilíndricos y de pletinas flexibles.

## Características

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Referencia                       | SV 3455.500  |
| Descripción producto             | Para la conexión de conductores cilíndricos y de pletinas flexibles.   |
| Material                         | Chapa de acero   |
| Superficie                       | Galvanizada, inactivada  |
| Observación                      | Con el empleo de conductores de sección reducida deben utilizarse casquillos                                       |
| Conexión de conductores redondos | 1 - 4 mm <sup>2</sup>  |
| Para grosor de barra             | 10 mm  |
| Unidad de embalaje               | 15 pza(s).   |
| Peso neto                        | 0.285  |
| Peso bruto                       | 0.303  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)          | 1,1 kg CO <sub>2</sub> 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                              | 4028177042735  |
| ETIM 9                           | EC000001   |
| ETIM 8                           | EC000001   |
| ECLASS 8.0                       | 27141146   |

## Aprobaciones

# Aprobaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Aprobaciones  | UR + C-UR (recognized)                                      |
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |