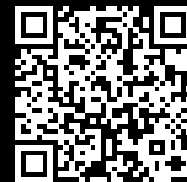


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9650.330 Pletina de conexión

Estado: 21/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9650.330 - Pletina de conexión para pletinas flexibles

Para conexión sencilla de pletinas flexibles planas.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | SV 9650.330 |
| Descripción producto | Para conexión sencilla de pletinas flexibles planas. |
| Material | Pletina de conexión: E-Cu Pieza de presión: acero inoxidable |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Adecuado para barras colectoras | Maxi-PLS 60 |
| Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.) | 32 x 20 mm |
| Unidad de embalaje | 3 pza(s). |
| Peso neto | 1,029 kg |
| Peso bruto | 1,237 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0,13 |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002498 |
| ECLASS 8.0 | 27379201 |
| Descripción producto | SV MAXI-PLS BORNE DE CONEXION 3200A,2x10x32x1mm,UE=3PZAS |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |