

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.260

Conector horizontal E-Cu

Estado: 27/06/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.260 - Conector horizontal E-Cu para ensamblaje de embarrados

Para la unión de un sistema de barras principal de armario a armario.

Características

| | |
|--------------------------------|---|
| Referencia | SV 9686.260 |
| Ejecución | para embarrado principal 50 x 10 mm |
| Descripción producto | Para la unión del sistema de embarrados principal de armario a armario. |
| Material | E-Cu |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Longitud | 195 mm |
| Barras por conductor | 1 |
| Sección | 55 mm x 10 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0.939 kg |
| Peso bruto | 1.107 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0.939 |
| Código arancelario | 74198090 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Descripción producto | SV Conector Longitudinal 55mm, 1x50x10 |

Aprobaciones

Aprobaciones

Aprobaciones

DNV

Lloyds Register

UL + C-UL (listed)