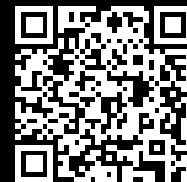


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.910

Tuerca deslizante

Estado: 9/05/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.910 - Tuerca deslizante para barras colectoras Maxi-PLS

Para la posterior introducción en el perfil de las barras colectoras Maxi-PLS.

Características

| | |
|---------------------------------|--|
| Referencia | SV 9640.910 |
| Descripción producto | Para la fijación de pletinas flexibles y componentes de conexión a barras colectoras Maxi-PLS. Para la posterior introducción lateral en el perfil de las barras y la fijación de los pernos roscados. |
| Material | E-Cu |
| Adecuado para barras colectoras | Maxi-PLS 45 S/45 |
| Dimensiones | Rosca: M8 |
| Unidad de embalaje | 15 pza(s). |
| Peso neto | 0.105 kg |
| Peso bruto | 0.119 kg |
| Código arancelario | 73181692 |
| ETIM 9 | EC000096 |
| ECLASS 8.0 | 23110804 |
| Descripción producto | SV MAXI-PLS TUERCAS DESLIZANTE S, 2000A, M8,15 UNIDADES |

Aprobaciones

| | |
|--------------|--------------------|
| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
|--------------|--------------------|