

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.420 Borne prisma

Estado: 13/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.420 - Borne prisma para regletas bajo carga para fusibles NH

Para la conexión directa de conductores cilíndricos.

Características

| | |
|----------------------------------|--|
| Referencia | SV 9677.420 |
| Descripción producto | Para la conexión directa de conductores cilíndricos. |
| Material | Latón |
| Superficie | Estañado |
| Para tamaño | 00 |
| Adecuados para referencia | 9677.000 9677.010 9677.015 |
| Conexión de conductores redondos | 10 - 95 mm ² |
| Unidad de embalaje | 3 pza(s). |
| Peso neto | 0,099 kg |
| Peso bruto | 0,13 kg |
| Código arancelario | 39269097 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Descripción producto | SV BORNE PRISMA PARA REGLETAS BAJO CARGA |