

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9674.960

Cubierta de protección contra contactos

Estado: 08-12-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9674.960 - Cubierta de protección contra contactos para armarios con regletas bajo carga para fusibles NH

Para cubrir de forma segura los módulos de salida con regletas bajo carga para fusibles NH

Características

| | |
|---------------------------|--|
| Referencia | SV 9674.960 |
| Descripción producto | Para cubrir de forma segura (IP 2X) módulos de salida con regletas bajo carga para fusibles NH y el sistema de barras Maxi-PLS/Flat PLS en la parte posterior del armario. |
| Material | Chapa de acero, 1,5 mm |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Juego de cubiertas, dos piezas (arriba) Juego de cubiertas, dos piezas (abajo) Incl. material de fijación |
| Usable width for Maxi-PLS | 500 mm |
| Usable width for Flat-PLS | 300 mm |
| Observación | El ancho de montaje indicado con el uso de Maxi-PLS sólo se da en combinación con el soporte de barras con posibilidad de montaje superior 9649.160/9659.160 |
| Adecuado para | Tipo de armario: TS Anchura: = 600 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 4.26 |
| Peso bruto | 5.06 |
| Código arancelario | 73269098 |
| EAN | 4028177701571 |
| ETIM 9 | EC001638 |
| ECLASS 8.0 | 27142116 |