

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9673.069

**Módulo lateral para áreas de
función**

Estado: 28-06-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9673.069 - Módulo lateral para áreas de función para zona de conexión de cables

Para montaje de un sistema de barras de conexión de cables PLS-Maxi.



Características

| | |
|--|--|
| Referencia | SV 9673.069 |
| Descripción producto | Para montaje de un sistema de barras de conexión de cables PLS-Maxi. |
| Material | Chapa de acero, 2 mm |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Adecuado para sistema de barras colectoras | PLS-Maxi 1600 PLS-Maxi 2000 PLS-Maxi 3200 |
| Dimensiones | Altura: 450 mm |
| Adecuado para | Profundidad: = 600 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 8,444 kg |
| Peso bruto | 8,889 kg |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

Características

Descripción producto

SV FR-MODULO LATERAL 450x600, 2P. Para acoplar Maxi PLS