

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9684.960

# Cubierta de protección contra contactos

Estado: 18/06/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9684.960 - 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 9684.960
Descripción producto	Para cubrir de forma segura (IP 2X) módulos de salida con regletas bajo carga para fusibles NH y el sistema de barras en la parte posterior del armario.
Material	Chapa de acero, 1,5 mm
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	4 cubiertas (lateral izquierdo/derecho) 2 cubiertas (arriba/abajo) Incl. material de fijación
Usable width for Flat-PLS	400 mm
Observación	El ancho de montaje indicado con el uso de la cubierta de protección contra contactos solo se da en combinación con el soporte de barras 9686.060/9686.070
Adecuado para	Tipo de armario: TS Anchura: = 600 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	5.2 kg
Peso bruto	6 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	22,9 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	73269098
ETIM 9	EC001638
ECLASS 8.0	27142116

# Características

---

Descripción producto

SV Cubierta de protección contra contactos 600mm