

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.445

Borne para cable de 70 - 240 mm<sup>2</sup> y  
de 185 - 300 mm<sup>2</sup>

Estado: 16/01/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9677.445 - Borne para cable de 70 - 240 mm<sup>2</sup> y de 185 - 300 mm<sup>2</sup> para regletas seccionadoras bajo carga NH

Para transformar la regleta seccionadora bajo carga NH a conexión de bornes de cajas para conductores cilíndricos.

## Características

Referencia	SV 9677.445
Descripción producto	Para transformar la regleta seccionadora bajo carga NH a conexión de bornes de cajas para conductores cilíndricos.
Material	Aluminio E-Cu, plateado
Unidad de envase	Incl. cubierta para la zona de conexión, posterior
Conexión de conductores redondos	185 - 300 mm <sup>2</sup>
Para tamaño	1 - 3
Unidad de embalaje	3 pza(s).
Peso neto	0.6
Peso bruto	0.894
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.11
Código arancelario	85369095
EAN	4028177806849
ETIM 9	EC000001
ECLASS 8.0	27400609