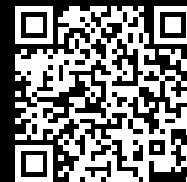


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9676.019

### Garra para barras

Estado: 3/06/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9676.019 - Garra para barras para pletinas flexibles

Para pletinas planas con elevada resistencia al cortocircuito o para la estabilización mecánica de paquetes de embarrados.

## Características

Referencia	SV 9676.019
Descripción producto	Para la estabilización mecánica de paquetes de embarrados. Adecuado para espesor de barra de 10 mm.
Material	Acero inoxidable
Observación para el montaje	La longitud de tornillo necesaria debe seleccionarse en función de la anchura de la barra B, o sea, longitud = B + medida de fijación. Los tornillos no se incluyen en la unidad de envase. Garra de fijación con tuerca encastrada M10
Medida de fijación	20 mm
Number of busbars	4
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,11 kg
Peso bruto	0,118 kg
Código arancelario	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Descripción producto	Garra embarrado Flat-PLS 1-P, 4 barras 10 mm ancho

## Aprobaciones

Aprobaciones	CSA + CSAus
--------------	-------------