

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.832

Garra para barras

Estado: 11/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.832 - Garra para barras para componentes de conexión

Se utiliza en combinación con las uniones atornilladas para la unión mecánica de elementos de conexión, como por ejemplo conectores angulares.

Características

Referencia	SV 9676.832
Descripción producto	Para la unión mecánica de componentes de conexión, como por ej. ángulos de conexión. 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.
Medida de fijación	40 mm
Number of busbars	2
Unidad de embalaje	8 pza(s).
Peso neto	0,248 kg
Peso bruto	0,256 kg
Código arancelario	73269098
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Descripción producto	SV Tuerca/brida para Flat PLS 2x10MM, PACK OF 8