### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9676.730 Borne de conexión directa

Estado: 05-11-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



# SV 9676.730 - Borne de conexión directa para conductores redondos

Para la conexión directa de conductores cilíndricos de 95 – 300 mm² (unifilar o multifilar).

#### Características

Referencia	SV 9676.730
Descripción producto	Para la conexión de conductores cilíndricos a un sistema de pletinas planas. Adecuado para espesor de barra de 10 mm.
Material	Borne de conexión: latón, estañado Garra para barras: acero inoxidable
Unidad de envase	Incluye material de fijación (sin tornillos)
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 encastada M10
Number of bars per conductor	2
Conexión de conductores redondos	95 - 300 mm²
Medida de fijación	60 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.32
Peso bruto	0.327
Código arancelario	85369010
EAN	4028177625549
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

© Rittal 2025 2

## **Aprobaciones**

Explicaciones

Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3