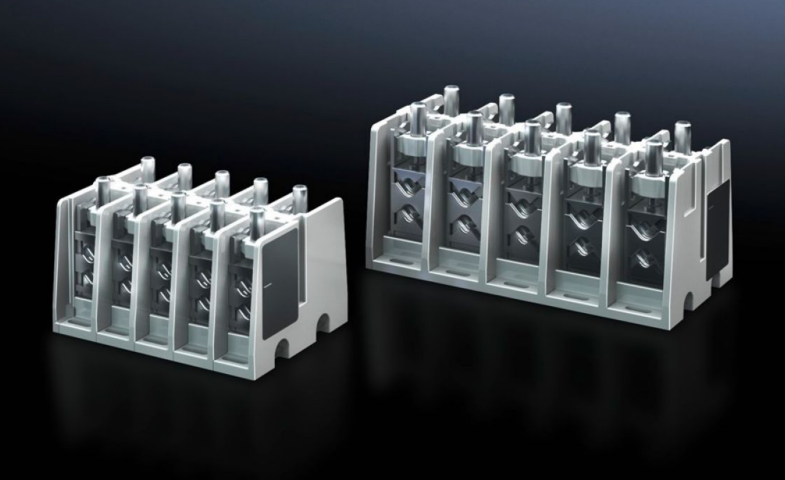
#### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9666.340 Bloque de bornes de conexión

Estado: 19/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



## SV 9666.340 - Bloque de bornes de conexión

Para la conexión de conductores de cobre y aluminio, así como pletinas flexibles.

#### Características

Referencia	SV 9666.340
Descripción producto	Para la conexión de conductores de cobre y aluminio. Para pletinas flexibles o conductores monofilares y multifilares con terminal unido a presión.
Material	Duroplástico
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Observación para el montaje	Para cubrir el bloque de bornes de conexión se precisa el módulo contra contactos 9666.020
Intensidad máx.	250 A
N° de polos	5 polos
Conexión de conductores redondos	16 - 150 2 x 16 - 70
Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.)	17 x 21 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	3.013
Peso bruto	3.213
Código arancelario	39211900
EAN	4028177676329
ETIM 9	EC001894
ECLASS 8.0	27400613

© Rittal 2025 2

## **Aprobaciones**

Explicaciones

Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3