## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9344.620

Borne para cable de 70 - 240 mm² y de 185 - 300 mm²

Estado: 04-11-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



## SV 9344.620 - Borne para cable de 70 - 240 mm² y de 185 - 300 mm² para seccionador bajo carga para fusibles NH

Para seccionadores NH de tamaño 1 a 3 con conexión roscada, para conexión directa de cables redondos y de sector, así como barras de cobre laminadas.



## Características

Referencia	SV 9344.620
Descripción producto	Para la conexión directa de cables cilíndricos y de sector, así como pletinas flexibles. Adecuado para seccionador bajo carga para fusibles NH con conexión de tornillo.
Material	Latón fundido
Superficie	Niquelado
Espacio de embornado p. pletinas flexibles	Ancho del espacio de embornado: 32 mm Altura del espacio de embornado: 20 mm
Para tamaño	2/3
OUT_COL_CROSS_SECTION_SEC TOR_CONDUCTOR	120 - 300 mm²
Conexión de conductores redondos	95 - 300 mm²
Unidad de embalaje	3 pza(s).
Peso neto	0.39
Peso bruto	0.397
Código arancelario	39269097

© Rittal 2025 2

## Características

EAN	4028177541016	
ETIM 9	EC001894	
ECLASS 8.0	27400609	

© Rittal 2025 3