

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.180

Barras colectoras E-Cu

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.180 - Barras colectoras E-Cu con taladros integrados

Apto para el montaje directo en armarios de distribución, soportes de barras, combinaciones PE/PEN, en combinación con escuadras combinadas PE/PEN y piezas de ensamblaje E-Cu.

Características

Referencia	SV 9661.180
Descripción producto	Adecuado para montaje directo en armarios, soportes de barras 9340.000/.010, 9340.004, 9342.014, 3052.000 y 3073.000. Combinaciones PE/PEN en combinación con el ángulo combinado PE/PEN y la pieza de ensamblaje E-cu.
Material	E-Cu
Ø hole	14 mm
Dimensiones	Longitud: 792 mm
Adecuado para	Anchura: = 800 mm
Sección	10 mm x 80 mm
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	11,2 kg
Peso bruto	11,341 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	5,6
Código arancelario	74071000
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605
Descripción producto	SV MAXI-PLS SIST. DE BARRAS 3200A AR.800A E-CU 80 X 10 MM

Aprobaciones

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK