

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Soporte de barras para barra de estabilidad – SV 9676.020

Date : 03-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Soporte de barras para barra de estabilidad – SV 9676.020

created: 03.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Material: Poliamida (PA 6.6)
Protección frente a fuego según UL 94-V0

Color: RAL 9005

Características del producto

Adecuado para sistema de barras colectoras: PLS-Flat 60

Adecuado para barras colectoras: Tipo: Pletinas flexibles

Nº de barras E-Cu por línea: máx.: 4
Observación: En montajes de sólo 1, 2 o 3 barras deben cerrarse los espacios sin barras con piezas de relleno.

Sección barras colectoras E-Cu: Anchura: 60 mm
Grosor (máx.): 10 mm
Observación sobre la anchura: Con la anchura de barras de < 60 mm deben llenarse los espacios vacíos en el soporte con piezas de distanciamiento.

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

Peso/UE: 0.7 kg

EAN: 4028177600881

Código arancelario:	85469010
ETIM 6.0:	EC001900
ETIM 5.0:	EC001900
eCl@ss 8.0/8.1:	27400613
eCl@ss 7.0/7.1:	27400613
eCl@ss 6.0/6.1:	27400613
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Product description (long):	SV SOPORTE DE BARRAS 4X60X10 MM
Aprobaciones	
Aprobaciones:	ABS DNV GL
Certificados:	EAC

2017 © Rittal S.A. de C.V.