

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9320.030 Schieneverbinder

Stand: 22.02.2006 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9320.030 - Schienenverbinder

Zum bohrungslosen Verbinden von Sammelschienen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9320.030
Produktbeschreibung	Zum bohrungslosen Verbinden von rechteckigen Sammelschienen.
Material	Oberteil: Stahlblech, verzinkt, passiviert Kontaktplatte: E-Cu, versilbert
Verbindungsart	Anreihverbindung von Schrank zu Schrank
Passend für Sammelschienen	20 x 5 - 30 x 10
Verpackungseinheit	3 Stück
Nettogewicht	1,881 kg
Bruttogewicht	2,02 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,35
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	7,9 kg CO ₂ eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	85369010
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606
Produktbeschreibung	SV Schienenverbinder, für E-Cu 20x5-30x10 mm, Anreihverbindung

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

Ausschreibungstext

Schienenverbinder

Schienverbinder zum bohrungslosen Verbinden von rechteckförmigen Sammelschienen.

Ausführung

Anreihverbindung von Schrank zu Schrank für Sammelschienen 20 x 5 - 30 x 10

System:

Rittal RiLine60