

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9661.120

Sammelschienen E-Cu

Stand: 16.04.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9661.120 - Sammelschienen E-Cu mit integrierten Lochungen

Geeignet für den Direkteinbau in Schaltschränke, Sammelschienenhalter, PE/PEN-Kombinationen in Verbindung mit PE/PEN-Kombiwinkel und Anreihlasche E-Cu.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9661.120
Produktbeschreibung	Geeignet für den Direkteinbau in Schaltschränke, Sammelschienenhalter 9340.000/.010, 9340.004, 9342.014, 3052.000 und 3073.000. PE/PEN-Kombinationen in Verbindung mit PE/PEN-Kombiwinkel und Anreihlasche E-Cu.
Material	E-Cu
Ø Lochung	14 mm
Abmessung	Länge: 1.192 mm
Passend für	Breite: = 1.200 mm
Querschnitt	10 mm x 80 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	16,9 kg
Bruttogewicht	17,104 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	8,45
Zolltarifnummer	74071000
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605
Produktbeschreibung	SV Sammelschiene E-Cu, BH: 80x10 mm, L: 1192mm, mit integrierten Lochungen Ø 14 mm

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK