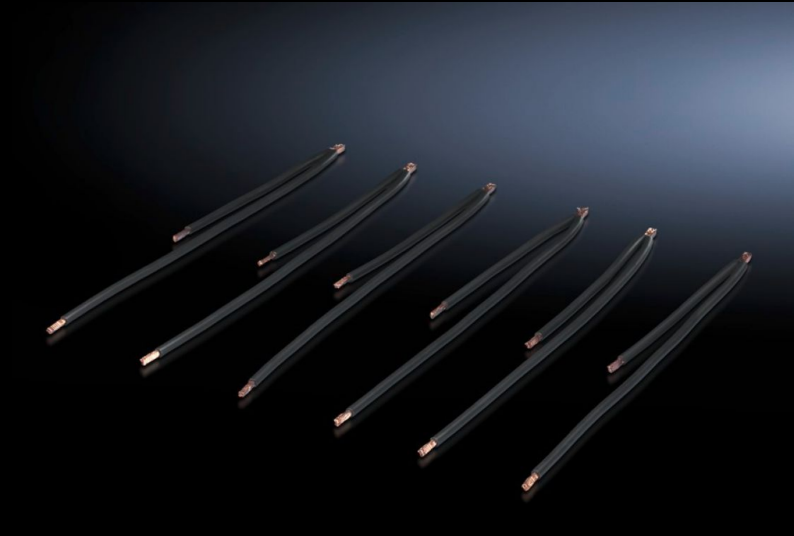
Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9340.820 Lignes jumelles

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



SV 9340.820 - Lignes jumelles pour adaptateurs OM avec borne à ressort 2,5 – 16 mm²

Câbles de raccordement préconfectionnés pour raccorder individuellement au maximum deux disjoncteurs par adaptateur.



Caractéristiques

Référence	SV 9340.820
Description produit	Câbles de raccordement préconfectionnés pour raccorder individuellement au maximum deux disjoncteurs par adaptateur.
Matériau	Isolation PVC Résistance thermique jusqu'à 105 °C Les deux extrémités des câbles sont dénudées et compactées
AWG	AWG 10 = 5,26 mm² ∅ 6 mm²
Remarque	AWG = American Wire Gauges
Dimensions	Longueur: 140 mm, 250 mm
Unité d'emballage	6 p.
Poids net	0.138
Poids brut	0.16
Taux de cuivre (kg / pièce)	0.013
Numéro du tarif douanier	85444290
EAN	4028177583573
ETIM 9	EC000839
ECLASS 8.0	27400613

© Rittal 2025 2

Approbation

Explications

Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3