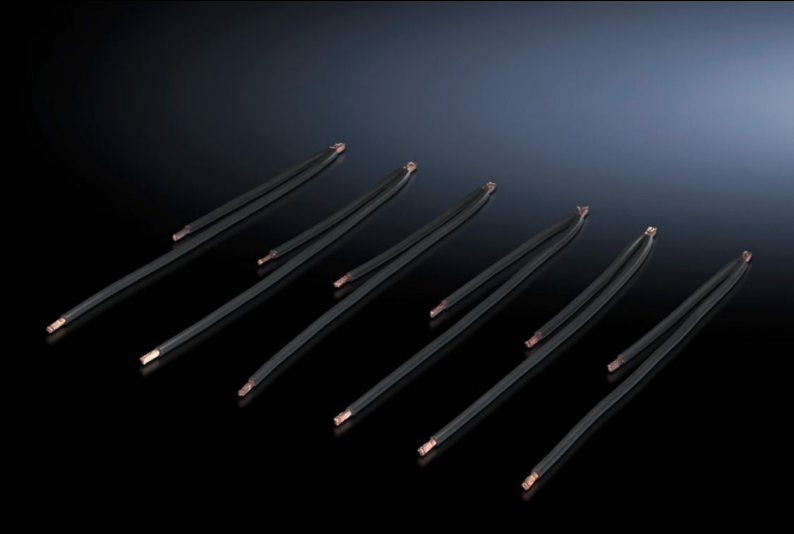
## Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





# SV 9340.820 Lignes jumelles

État: 2025-11-17 (La source: rittal.com/ca-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