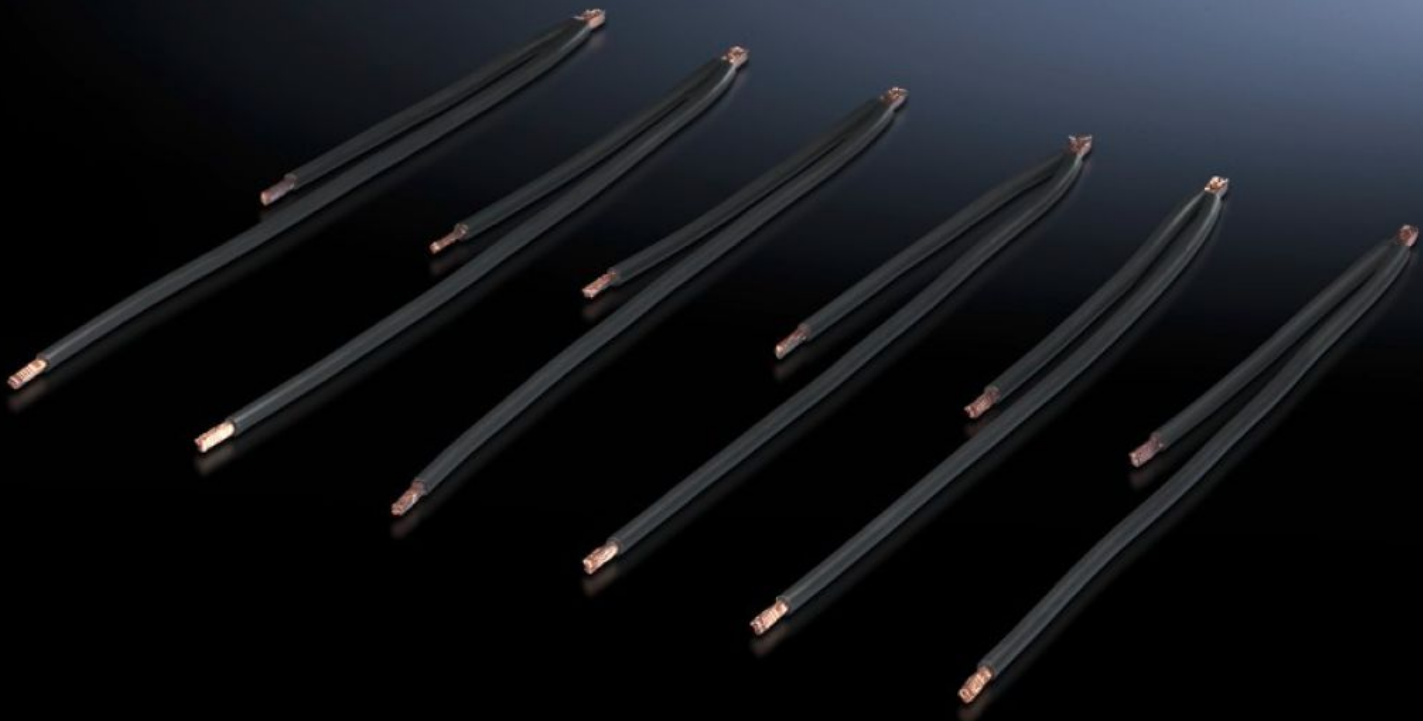


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9340.830

Zwillingssleitung

Stand: 04.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9340.830 - Zwillingsleitung für OM-Adapter mit Zugfederklemme 2,5 – 16 mm<sup>2</sup>

Vorkonfektionierte Anschlussleitungen für den individuellen Anschluss von max. zwei Schaltgeräten pro Adapter.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9340.830
Produktbeschreibung	Vorkonfektionierte Anschlussleitungen für den individuellen Anschluss von max. zwei Schaltgeräten pro Adapter.
Material	Isolation PVC Temperaturbeständig bis 105 °C Aderenden beidseitig ultraschall-adernverdichtet
AWG	AWG 8 = 8,37 mm <sup>2</sup> ⊗ 10 mm <sup>2</sup>
Hinweis	AWG = American Wire Gauges
Abmessung	Länge: 140 mm, 250 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Nettogewicht	0.18
Bruttogewicht	0.248
Kupferanteil (kg/Stück)	0.02
Zolltarifnummer	85444290
EAN	4028177673861
ETIM 9	EC000839
ECLASS 8.0	27400613

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK