

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9340.830 Zwillingsleitung

Stand: 16.07.2024 (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 mm²

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



Eigenschaften

Best.-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-aderendverdichtet
AWG	AWG 8 = 8,37 mm ² 10 mm ²
Länge	140 mm 250 mm
Hinweis	AWG = American Wire Gauges
Abmessung	Länge: 140 mm, 250 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Gewicht/VE	0,252 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0.02
Zolltarifnummer	85444290
EAN	4028177673861
ETIM 7.0	EC000839

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400613

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK