

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.820

Cavi doppi

Stato: 27/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.820 - Cavi doppi per adattatori OM con morsetti a molla 2,5 – 16 mm²

Cavi spellati ed elettroisolati per il cablaggio di max. due apparecchi per singolo adattatore.



Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9340.820
Descrizione prodotto	Cavi spellati ed elettroisolati per il cablaggio di max. due apparecchi per singolo adattatore.
Materiale	PVC isolante Resistente al calore fino a 105 °C Su entrambe le terminazioni, fili isolanti e saldati ad ultrasuoni
AWG	AWG 10 = 5,26 mm ² & 6 mm ²
Lunghezza	140 mm 250 mm
Nota	AWG = American Wire Gauges
Dimensioni	Lunghezza: 140 mm, 250 mm
Confezione	6 pz.
Peso/Conf.	0,15 kg
Peso netto	0.138
Peso lordo	0.16
Quota di rame (kg / pezzo)	0.013
Codice tariffa doganale	74198090
EAN	4028177583573

Caratteristiche

ETIM 7.0	EC000839
----------	----------

ECLASS 8.0	27400613
------------	----------

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK