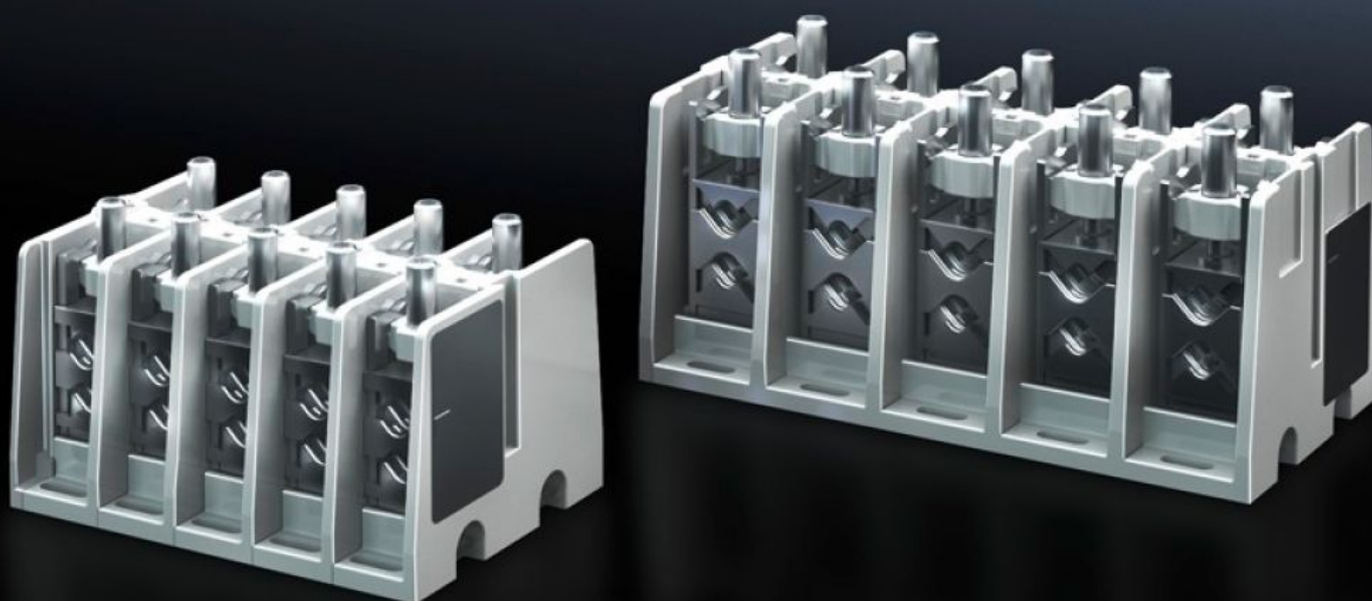


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.340

接続端子ブロック

State: 2026/05/06 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.340 - 接続端子ブロック

銅導体やアルミ導体あるいは銅板フレックスバーの接続に使用します。

Features

品番	SV 9666.340
製品説明	銅導体およびアルミ導体の接続に使用します。銅フレックスバーあるいは、圧着スリーブ付き単線および撚線の導線用。
材質	熱硬化性プラスチック
塗装色	RAL 7035
同梱品	取り付け部品を含む
取り付けについてのご注意	ターミナルブロックをカバーするには、接触防止モジュール 9666.020 が必要になります
定格電流 最大	250 A
極数	5 極
丸型ケーブルの接続サイズ	16 - 150 2 x 16 - 70
銅フレックスバーのクランプ接続 範囲 (幅x高さ)	17 x 21 mm
1パック	1 個
純質量	3.013 kg
総質量	3.213 kg
関税率番号	39211900
ETIM 9	EC001894
ECLASS 8.0	27400613

Features

製品説明

SV Connection terminal block (ISV), 250 A, 690 V, 5-pole, round conductor connection, 1x16-150/2x16-70 mm², clamping area BH: 17x21 mm

Approvals

Explanations

CE適合宣言書

UKCA適合宣言書