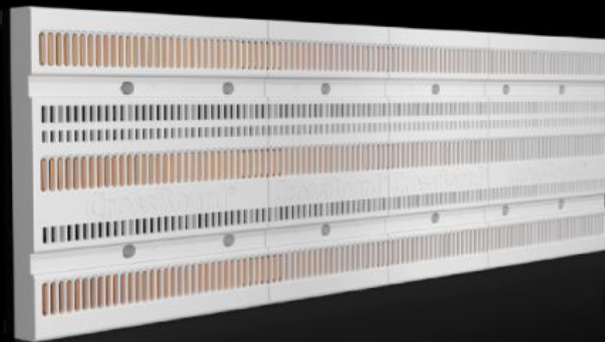


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.020

ボード

State: 2026/04/18 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.020 - ボード RiLine コンパクト

バスバー内蔵のボード。

Features

品番	SV 9635.020
機能方法	簡単な差し込み式取り付けによる、確実なコンポーネントのマウントや接続を実現する、感電防止対策が施されているバスバーボードに型付けされている間隔の区分線は、コンポーネントの確実かつ迅速な位置決めを可能にします ボードに直接接続するので、配線工数を削減できます
材質	ポリアミド ポリカーボネート E-Cu 耐燃性 UL 94 適合
塗装色	RAL 7035
同梱品	- バスバー (内蔵)
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2X
規格：	UL 508 IEC 61 439
定格電流 最大	160 A
定格電圧	690 V (AC) 600 V (DC)
注記：	記載してある仕様（テクニカルデータ）は、UL規格採用時と異なる場合があります
for mounting plate assembly	Yes
極数	3 極

Features

寸法：	幅: 500 mm 高さ: 160 mm 奥行: 45.1 mm
1パック	1 個
純質量	1.9 kg
総質量	2.06 kg
銅の含有量 (kg / 個)	1.11
関税率番号	85469010
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613
製品説明	SV Board, 160 A, 690 V (AC), 600 V (DC), 3-pole, WHD: 500x160x45 mm (RiLine Compact)

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書