Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9342.314 接続アダプター拡張セット

State: 2025/12/17 (Source: rittal.com/jp-ja)



SV 9342.314 - 接続アダプター拡張セット 4 極構築用

3極の接続アダプター(SV 9342.310/9342.320)を4極構築するための1極の追加モジュール。

Features

品番	SV 9342.314
製品説明	3極の接続アダプターを4極構築するための1極の追加モジュール。
材質	カバー:ABSプラスチック シャーシ:ポリアミド製 耐燃性 UL 94-V0 適合
塗装色	RAL 7035
定格電流 最大	800 A
定格電圧	690 V、単相
電気的数値 UL (SCCR)	65 kA - 480 V、ブレーカー 最大 600 A、DIVQ / 7 65 kA - 600 V、 ヒューズ クラス L 最大 800 A、JDDZ / 7
適用バスバーシステム間隔	60 mm
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 UL認可は、AC使用の場合のみ有効です
極数	1極
適用品番	9342.310
寸法:	幅: 50 mm 高さ: 270 mm
スリーブ端子付き丸型ケーブル (細線)の接続	95 - 185 mm²
丸型ケーブル(複数線)の接続	95 - 300 mm ²

© Rittal 2025

Features

適用バスバー	高さ: 5, 10 mm
銅フレックスバーのクランプ接続 範囲 (バー厚 5 mm の場合) (幅x高 さ)	33 x 26 mm
銅フレックスバーのクランプ接続 範囲 (幅x高さ)	33 x 21 mm
銅フレックスバーのクランプ接続 範囲 (バー厚 10 mm の場合) (幅x 高さ)	33 x 21 mm
1パック	1個
純質量	0.8
総質量	0.88
銅の含有量 (kg / 個)	0.096
関税率番号	85369010
EAN	4028177536869
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approvals

Approvals	ABS
11	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
	UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025 3

Approvals

Explanations

CE適合宣言書 UKCA適合宣言書

© Rittal 2025 4