

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.324

接続アダプター拡張セット

State: 2026/02/04 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.324 - 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 9342.324
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	1,600 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 1200 A、DIVQ / 7 65 kA - 600 V、ヒューズ クラス L 最大 1600 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	9342.320
寸法：	幅: 85 mm 高さ: 270 mm
適用バスバー	高さ: 5, 10 mm

Features

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)	65 x 27 mm
銅フレックスバーのクランプ接続 範囲 (幅x高さ)	65 x 22 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)	65 x 22 mm
1パック	1 個
純質量	0.199
総質量	1.271
銅の含有量 (kg / 個)	0.136
関税率番号	85369010
EAN	4028177536876
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approvals

Approvals	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書 UKCA適合宣言書