## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.120 NHヒューズ断路器

State: 2025/11/18 (Source: rittal.com/jp-ja)



# SV 9343.120 - NHヒューズ断路器 電子式ヒューズ監視付き (ESÜ)

#### **Features**

品番	SV 9343.120
材質	ポリアミド 耐燃性 UL 94 適合 コンタクトレール:電解銅、銀メッキ
塗装色	シャーシRAL 7035 カバー:RAL 7035/7001
銅板フレックスバーのカップリン グサイズ	クランプ接続範囲 (幅): 20 mm クランプ接続範囲 (高さ): 3 mm
注記:	50~150 mm²の分割導体を接続
適用バスバーシステム間隔	60 mm
ケーブル引き出し口	上/下
電源接続	サポート端子
定格作動電流 最大	250 A
定格電圧	400 V~690 V、三相
適用NHヒューズサイズ	1
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)
寸法:	幅: 184 mm 高さ: 298 mm
丸型ケーブルの接続サイズ	35 - 150 mm <sup>2</sup>

© Rittal 2025 2

### **Features**

適用バスバー	高さ: 5, 10 mm
銅板フレックスバーのカップリン グサイズ	14 mm
極数	3 極
電子式ヒューズ監視付き (ESÜ)	Yes
Cross section round conductor	35 - 150 mm <sup>2</sup>
1パック	1個
純質量	2.5
総質量	2.58
銅の含有量 (kg / 個)	0.44
関税率番号	85369095
EAN	4028177540347
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

# **Approvals**

Approvals	CQC-CCC
Explanations	CE適合宣言書
	UKCA適合宣言書

© Rittal 2025