Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.010 NHヒューズ断路器

State: 2025/11/17 (Source: rittal.com/jp-ja)



SV 9343.010 - NHヒューズ断路器

Features

SV 9343.010
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
シャーシRAL 7035 カバー:RAL 7035/7001
クランプ接続範囲 (幅): 20 mm クランプ接続範囲 (高さ): 5 mm
60 mm
上/下
ねじ M8
160 A
690 V、三相
00
記載してある仕様 (テクニカルデータ) は、UR アプリケーション時と異なる場合があります。UR 準拠のアプリケーションの場合は、必ず「Special Purpose Fuses」と組み合わせてください。
IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)
幅: 106 mm 高さ: 194 mm
10 - 95 mm²

© Rittal 2025

2

Features

適用バスバー	高さ: 5, 10 mm
極数	3 極
Cross section round conductor	10 - 95 mm²
1パック	1個
純質量	0.84
総質量	0.94
銅の含有量 (kg / 個)	0.2
関税率番号	85369095
EAN	4028177540262
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

Approvals

Approvals	C-UR
	cQc-ccc
	UR + C-UR (recognized)
Explanations	CE適合宣言書
	UKCA適合宣言書

© Rittal 2025 3