Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9677.870

変流器

State: 2025/12/14 (Source: rittal.com/jp-ja)



SV 9677.870 - 変流器

誘導電流の測定に使用します。



Features

品番	SV 9677.870	
製品説明	コンパクト設計。取り付けコンポーネント (中心間距離 185 mm) への機械的な組み込みにより、取り付け奥行きの変更なし。これにより、省スペースレイアウトが可能。	
材質	ポリアミド	
適用サイズ	1~3	
適用品番	9677.100	
	9677.110	
	9677.115	
	9677.200	
	9677.210	
	9677.215	
	9677.300	
	9677.310	
	9677.315	
	9677.340	
定格出力	2.5 VA	
電源接続	丸形導体 2.5 mm² (長さ 1.5 m)	

© Rittal 2025 2

Features

Insuslation material (class)	В
Primary current	400 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1
	EN 60715
	DIN VDE 0414
	DIN 42 600-2
	DIIN 42 000-2
丸型ケーブルの接続サイズ	2.5 - 4 mm ²
定格周波数	50 - 60 Hz
1パック	1個
純質量	0.28
総質量	0.31
関税率番号	85043129
EAN	4028177705265
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146

Approvals

Explanations	CE適合宣言書	
	UKCA適合宣言書	

© Rittal 2025 3