### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SV 9677.840 Trasformatore di misura

Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



#### SV 9677.840 - Trasformatore di misura

Per la misurazione induttiva del flusso di corrente.



#### Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.840
Descrizione prodotto	Design compatto che non pregiudica la profondità di installazione grazie all'integrazione meccanica nei componenti montati sulle sbarre o sopra si esse (interasse 185 mm), consentendo installazioni salvaspazio.
Materiale	Poliammide
Per dimensione	1 - 3
Adatto per nr. d'ord.	9677.100
	9677.110
	9677.115
	9677.200
	9677.210
	9677.215
	9677.300
	9677.310
	9677.315
	9677.340
Potenza nominale	1,5 VA
Connessione elettrica	Conduttori tondi 2,5 mm² (lunghezza 1,5 m)
Insuslation material (class)	В
Primary current	200 A
Secondary current	5 A

© Rittal 2025

#### Caratteristiche

Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1
	EN 60715
	DIN VDE 0414
	DIN 42 600-2
Connessione di conduttori	2,5 - 4 mm²
Frequenza nominale	50 - 60 Hz
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.28
Peso lordo	0.327
Codice tariffa doganale	85043129
EAN	4028177705241
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146

## Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
op.ogu=.o	
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3