Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9393.231 Modulo misurazione di corrente

Stato: 7/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9393.231 - Modulo misurazione di corrente

Per espandere l'analizzatore di rete modulare REM 801 fino a 92 canali di misurazione della corrente o per collegare componenti di sistema remoti, ecc.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9393.231
Esecuzione	REM 800-CT-8-A per trasformatori di corrente secondari (1 A/5 A)
Descrizione prodotto	Per ampliare l'analizzatore di rete modulare REM 801 fino a 92 canali o per collegare componenti di sistema remoti. E' possibile collegare fino a 10 moduli di espansione (ad es. moduli di misurazione della corrente) tramite il bus interno o i moduli di connessione bus con una lunghezza massima del bus di 100 m.
Informazioni sul nr. d'ord.	Categoria di misurazione CAT II
Range temperatura di esercizio	-10 °C55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C70 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	595 %
Grado di inquinamento	2
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 20
Per montaggio su guida portante	sì
Connessione di conduttori tondi, flessibili con capocorda	0,2 - 2,5 mm²
Connessione di conduttori tondi, flessibili, senza capocorda	0,2 mm²
Connessione di conduttori tondi, unifilari	0,2 - 2,5 mm ²
Connessione di conduttori tondi, multipli	0,2 - 2,5 mm²
Corrente nominale per sensori di	5 A

© Rittal 2025

Caratteristiche

Categoria di sovratensione	300 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso Uimp	2,5 kV
Potenza assorbita (ca.)	0,2 VA (Ri = 5 mΩ)
Campo di misura	06 A
Frequenza dell'armonica fondamentale	4070 Hz
Armonica	125
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.45
Peso lordo	0.503
Codice tariffa doganale	85389099
EAN	4028177985025

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025 3