

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.232

Modulo misurazione di corrente

Stato: 31/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.232 - 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 9393.232
Esecuzione	REM 800-CT-8-LP null
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.
Range temperatura di esercizio	-10 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C...70 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	5...95 %
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 20
Per montaggio su guida portante	sì
Ingressi per la misurazione della corrente	8 (2x4) 2 sistemi - L1, L2, L3, N Canali singoli
Misurazione tramite trasformatore Low Power (tensione secondaria)	0...0,4 V
Frequenza dell'armonica fondamentale	40...70 Hz
Armonica	1...15
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.29
Peso lordo	0.295

Caratteristiche

Codice tariffa doganale	85389099
EAN	4028177985032

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
-------------	-----------------------------