

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.231 Strömmätmodul

State: 2026-05-06 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.231 - Strömmätmodul

För att utöka den modulära nätverksanalysatorn REM 801 till upp till 92 strömmätningsskanaler eller för att ansluta fjärrsystemdelar etc.

Features

Art. nr.	SV 9393.231
Utförande	REM 800-CT-8-A för sekundärströmstransformatorer (1 A/5 A)
Produktbeskrivning	För att utöka den modulära nätverksanalysatorn REM 801 till upp till 92 strömmätningsskanaler eller anslutning av fjärrsystemdelar etc. Här kan upp till 10 expansionsmoduler, t.ex. strömmätmoduler med en maximal busslängd på 100 m, anslutas via den interna bussen eller bussanslutningsmodulerna.
Anmärkning om art. nr.	Mätkategori CAT II
Driftstemperatur	-10 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-25 °C...70 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	5...95 %
Nedsmutsningsgrad	2
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 20
För supportskensuppbyggnad	Yes
Anslutning av rundledare, fintrådig med ändhylsa	0,2 - 2,5 mm ²
Anslutning av rundledare, fintrådig utan ändhylsa	0,2 mm ²
Anslutning av rundledare, entrådig	0,2 - 2,5 mm ²
Anslutning av rundledare, flertrådig	0,2 - 2,5 mm ²
Märkström för strömsensorer	5 A
Överspänningskategori	300 V

Features

Märkstötspänning Uimp	2,5 kV
Effektförbrukning (ca)	0,2 VA (Ri = 5 mΩ)
Mätområde	0...6 A
Frekvens för grundtonssvängning	40...70 Hz
Övertoner	1...25
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,45 kg
Bruttovikt	0,503 kg
Tullvarukod	85389099
Produktbeskrivning	SV strömmätmodul REM 800-CT-8-A för sekundärströmstransformatörer

Approvals

Explanations	Konformitetsförklaring
--------------	------------------------