

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.232 Strömmätmodul

State: 2026-05-31 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.232 - Strömmätmodul

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

Features

Art. nr.	SV 9393.232
Utförande	REM 800-CT-8-LP null
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.
Driftstemperatur	-10 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-25 °C...70 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	5...95 %
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 20
För supportskensuppbyggnad	Yes
Strömmätningångar	8 (2x4) 2 system – L1, L2, L3, N Enkla kanaler
Mätning via strömtransformator med låg effekt (sekundärspänning)	0...0,4 V
Frekvens för grundtonssvängning	40...70 Hz
Övertoner	1...15
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,29 kg
Bruttovikt	0,295 kg
Tullvarukod	85389099

Features

Produktbeskrivning

SV strömmätmodul REM 800-CT-8-LP för
sekundärströmstransformatorer

Approvals

Explanations

Konformitetsförklaring