

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.232 Modul za merjenje toka

State: 6.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.232 - Modul za merjenje toka

Za razširitev modularnega analizatorja omrežja REM 801 z 8 dodatnimi kanali za merjenje toka.

## Features

Št. Modela	SV 9393.232
Zasnova	REM 800-CT-8-LP za transformatorje sekundarne napetosti (npr. 333 mV)
Opis izdelka	Za razširitev modularnega analizatorja omrežja REM 801 na do 92 kanalov za merjenje toka ali za priklop oddaljenih daljinsko povezanih komponent itd. Do 10 razširitvenih modulov, kot so merilni moduli z največjo dolžino vodila 100 m, je mogoče priključiti na notranji priključek ali na povezovalni modul.
Delovno temperaturno območje	-10 °C...55 °C
Temperaturno območje shranjevanja	-25 °C...70 °C
Vlažnost okolice (brez kondenzacije)	5...95 %
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 20
Za montažo na nosilne tirnice	Yes
Vhodi za merjenje toka	8 (2x4) 2 sistema – L1, L2, L3, N Posamezni kanali
Merjenje s pomočjo nizkoenergijskega tokovnega transformatorja (sekundarna napetost)	0...0,4 V
Osnovna frekvenca	40...70 Hz
Harmonično	1...15
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,29 kg
Bruto teža	0,295 kg

# Features

---

Carinska tarifna številka	85389099
Opis izdelka	SV Current measurement module REM 800-CT-8-LP for secondary current converters

---

# Approvals

---

Explanations	Declaration of conformity
--------------	---------------------------