

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.231 Modul za merjenje toka

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.231 - Modul za merjenje toka

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

Features

Št. Modela	SV 9393.231
Zasnova	REM 800-CT-8-A Za sekundarne tokovne transformatorje (1 A/5 A)
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.
Opomba za model št.	Kategorija merjenja CAT II
Delovno temperaturno območje	-10 °C...55 °C
Temperaturno območje shranjevanja	-25 °C...70 °C
Vlažnost okolice (brez kondenzacije)	5...95 %
Stopnja kontaminacije	2
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 20
Za montažo na nosilne tirnice	Yes
Priklop okroglih vodnikov, fino pletenih z žičnimi tulci	0,2 - 2,5 mm ²
Priklop okroglih vodnikov, fina žica brez tulca	0,2 mm ²
Priklop okroglih vodnikov, enožilni	0,2 - 2,5 mm ²
Priklop okroglih vodnikov, večžični	0,2 - 2,5 mm ²
Nazivni tok za tokovne senzorje	5 A
Kategorija prenapetosti	300 V

Features

Nazivna impulzna vzdržna napetost U_{imp}	2,5 kV
Poraba energije (približno)	0,2 VA ($R_i = 5 \text{ m}\Omega$)
Merilno območje	0...6 A
Osnovna frekvenca	40...70 Hz
Harmonično	1...25
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,45 kg
Bruto teža	0,503 kg
Carinska tarifna številka	85389099
Opis izdelka	SV Current measurement module REM 800-CT-8-A for secondary current converters

Approvals

Explanations

Declaration of conformity