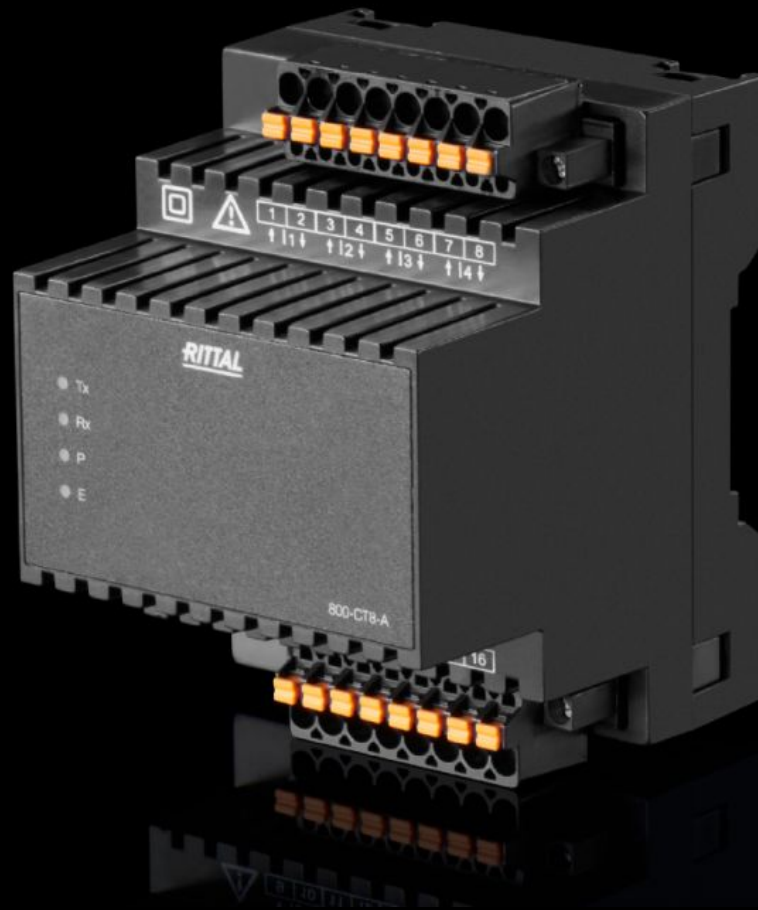


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.231 Moduul voor stroommeting

Staat: 06.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.231 - Moduul voor stroommeting

Voor uitbreiding van de modulaire netanalyser met 8 extra stroommeetkanalen.

Functies

Bestelnr.	SV 9393.231
Uitvoering	REM 800-CT-8-A voor secundaire transformatoren (1 A/5 A)
Product omschrijving	Om de modulaire netanalyser REM 801 uit te breiden tot maximaal 92 stroommeetkanalen of om externe installatiedelen aan te sluiten etc. Hierbij kunnen via de interne bus of de busaansluitmodulen tot 10 uitbreidingsmodulen, zoals bijv. modulen voor stroommetingen, met een maximale buslengte van 100 m worden aangesloten.
Opmerking	Meetcategorie CAT II
Bedrijfstemperatuurbereik	-10 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-25 °C...70 °C
Luchtvochtigheid (niet condenserend)	5...95 %
Vervuilingsgraad	2
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 20
Voor montagerailopbouw	Ja
Aansluiting van ronde aders, soepel met adereindhulzen	0,2 - 2,5 mm ²
Aansluiting van ronde aders, soepel zonder adereindhulzen	0,2 mm ²
Aansluiting van ronde aders, massief	0,2 - 2,5 mm ²
Aansluiting van ronde aders, samengeslagen	0,2 - 2,5 mm ²
Nominale stroom voor stroomsensoren	5 A

Funcities

Overspanningscategorie	300 V
Nominale stoothoudspanning U _{imp}	2,5 kV
Opgenomen vermogen (ca.)	0,2 VA (R _i = 5 mΩ)
Meetbereik	0...6 A
Frequentie van de grondgolf	40...70 Hz
Harmonische	1...25
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,45 kg
Brutogewicht	0,503 kg
Douanetariefnummer	85389099
Product omschrijving	SV-moduul voor stroommeting REM 800-CT-8-A voor secundaire stroomtransformator

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit