

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.232 Moduul voor stroommeting

Staat: 5-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.232 - Moduul voor stroommeting

Voor uitbreiding van de modulaire netanalyser met 8 extra stroommeetkanalen.

Funcities

Bestelnr.	SV 9393.232
Uitvoering	REM 800-CT-8-LP null
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.
Bedrijfstemperatuurbereik	-10 °C...55 °C
Opslagtemperatuurbereik	-25 °C...70 °C
Luchtvochtigheid (niet condenserend)	5...95 %
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 20
Voor montagerailopbouw	Ja
Stroommeetingsangen	8 (2x4) 2 systemen - L1, L2, L3, N Afzonderlijke kanalen
Meting via low-power-stroomtransformator (secundaire spanning)	0...0,4 V
Frequentie van de grondgolf	40...70 Hz
Harmonische	1...15
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,29 kg
Brutogewicht	0,295 kg

Functies

Douanetariefnummer	85389099
Product omschrijving	SV-moduul voor stroommeting REM 800-CT-8-L,P voor secundaire spanningstransformator

Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit
--------------	-----------------------------