

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.232

# Modul pro měření proudu

Stát: 5.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.232 - Modul pro měření proudu

Rozšíření modulárního síťového analyzátoru REM 801 o dalších 8 kanálů pro měření proudu.

## Funkce

Obj. číslo	SV 9393.232
Provedení	REM 800-CT-8-LP null
Popis výrobku	Pro rozšíření modulárního síťového analyzátoru REM 801 až na 92 proudových měřicích kanálů nebo pro připojení vzdálených částí zařízení atd. Přitom lze přes vnitřní sběrnici nebo sběrnice spojovací moduly spojit až 10 rozšiřujících modulů, např. moduly pro měření proudu s maximální délkou sběrnice 100 m.
Rozsah provozních teplot	-10 °C...55 °C
Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...70 °C
Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	5...95 %
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 20
Pro montáž nosné lišty	Ano
Vstupy pro měření proudu	8 (2x4) 2 systémy – L1, L2, L3, N Jednotlivé kanály
Měření prostřednictvím měřicích transformátorů proudu Low-Power (sekundární napětí)	0...0,4 V
Frekvence základního kmitání	40...70 Hz
Harmonický	1...15
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,29 kg
Brutto hmotnost	0,295 kg
Číslo celní sazby	85389099

# Funkce

---

Popis výrobku

SV modul pro měření proudu REM 800-CT-8-LP pro sekundární transformátory napětí

# Schválení

---

Vysvětlení

Prohlášení o shodě