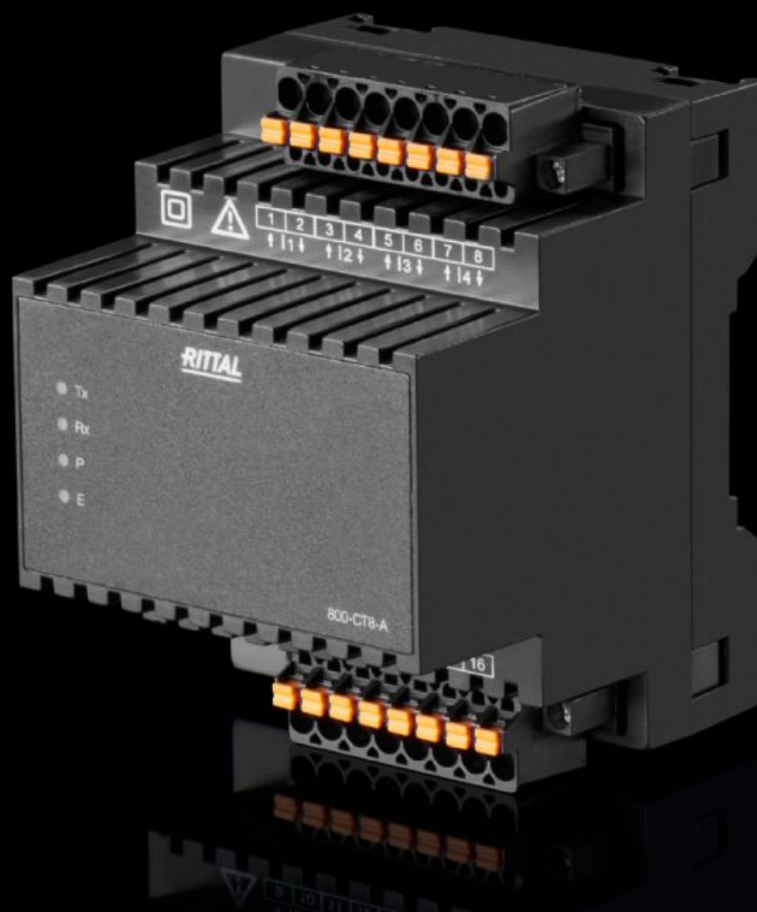


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.231

Modul pro měření proudu

Stát: 6.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.231 - Modul pro měření proudu

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

Funkce

Obj. číslo	SV 9393.231
Provedení	REM 800-CT-8-A pro sekundární měřicí transformátory proudu (1 A/5 A)
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.
Poznámka k obj. č.	Kategorie měření CAT II
Rozsah provozních teplot	-10 °C...55 °C
Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...70 °C
Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	5...95 %
Stupeň znečištění	2
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 20
Pro montáž nosné lišty	Ano
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	0,2 - 2,5 mm ²
Připojení kulatých vodičů, jemně slaněné bez lisovací dutinky	0,2 mm ²
Připojení kulatých vodičů, jednožilové	0,2 - 2,5 mm ²
Připojení kulatých vodičů, vícežilové	0,2 - 2,5 mm ²
Jmenovitý proud pro proudové senzory	5 A

Funkce

Třída přepětí	300 V
Jmenovité rázové napětí Uimp	2,5 kV
Jmenovitý elektrický příkon (cca)	0,2 VA (Ri = 5 mΩ)
Rozsah měření	0...6 A
Frekvence základního kmitání	40...70 Hz
Harmonický	1...25
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,45 kg
Brutto hmotnost	0,503 kg
Číslo celní sazby	85389099
Popis výrobku	SV modul měření proudu REM 800-CT-8-A pro sekundární transformátory proudu

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení o shodě