

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.233

Digitaalinen tulomoduuli

Osavaltio: 15.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.233 - Digitaalinen tulomoduuli REM 800-DI 14

Digitaalinen tulomoduuli laajentaa verkkoanalysointilaite REM 801 toimintoja 14 muulla digitaalisella tulolla.

ominaisuudet

Tilausnumero	SV 9393.233
Käyttölämpötila-alue	-10 °C...55 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...70 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	5...25 %
Kontaminaatioaste	2
Laskurin taajuus maks.	20 Hz
Tulosignaali matala	0...5 V DC
Tulosignaali korkea	18...28 V DC
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 20
Kannatinkiskoihin	Joo
Liitäntä pyöröjohtimille, hienojohdot ilman päätehylsyjä	0,2 - 1,5 mm ²
Pyöröjohtimien liitäntä, yksijohtoinen	0,2 - 1,5 mm ²
Pyöröjohtimien liitäntä, monijohtoinen	0,2 - 1,5 mm ²
Liitäntä pyöröjohtimille	AWG 16 - 24
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,29 kg
Bruttopaino	0,295 kg
Tullitariffinimike	85389099

ominaisuudet

Tuotekuvaus

SV-digitaalitulomoduuli REM 800-DI 14

Hyväksynät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus