

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.233

# Módulo de entrada digital

Estado: 15-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.233 - Módulo de entrada digital REM 800-DI 14

O módulo de entrada digital amplia as funcionalidades do analisador de rede REM 801 com mais 14 entradas digitais.

## Recursos

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Cód. Ref.  | SV 9393.233               |
| Faixa de temperatura de serviço                            | -10 °C...55 °C            |
| Faixa de temperatura de armazenagem                        | -25 °C...70 °C            |
| Umidade relativa do ar (sem condensação)                   | 5...25 %                  |
| Nível de contaminação                                      | 2                         |
| Frequência do contador máx.                                | 20 Hz                     |
| Sinal de entrada baixo                                     | 0...5 V DC                |
| Sinal de entrada alto                                      | 18...28 V DC              |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529             | IP 20                     |
| Para estrutura com trilhos de suporte                      | sim                       |
| Conexão de condutores cilíndricos, fios finos sem terminal | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Conexão de condutores cilíndricos sólidos                  | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Conexão de condutores cilíndricos flexíveis                | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Conexão para condutores cilíndricos                        | AWG 16 - 24               |
| Emb.   | 1 unid.                   |
| Peso líquido   | 0,29 kg                   |

## Recursos

---

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Peso bruto                    | 0,295 kg                                   |
| Número da tarifa alfandegária | 85389099                                   |
| Descrição do produto          | SV Módulo de entrada digital REM 800-DI 14 |

---

## Aprovações

---

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| Explicações | Declaration of conformity |
|-------------|---------------------------|

---