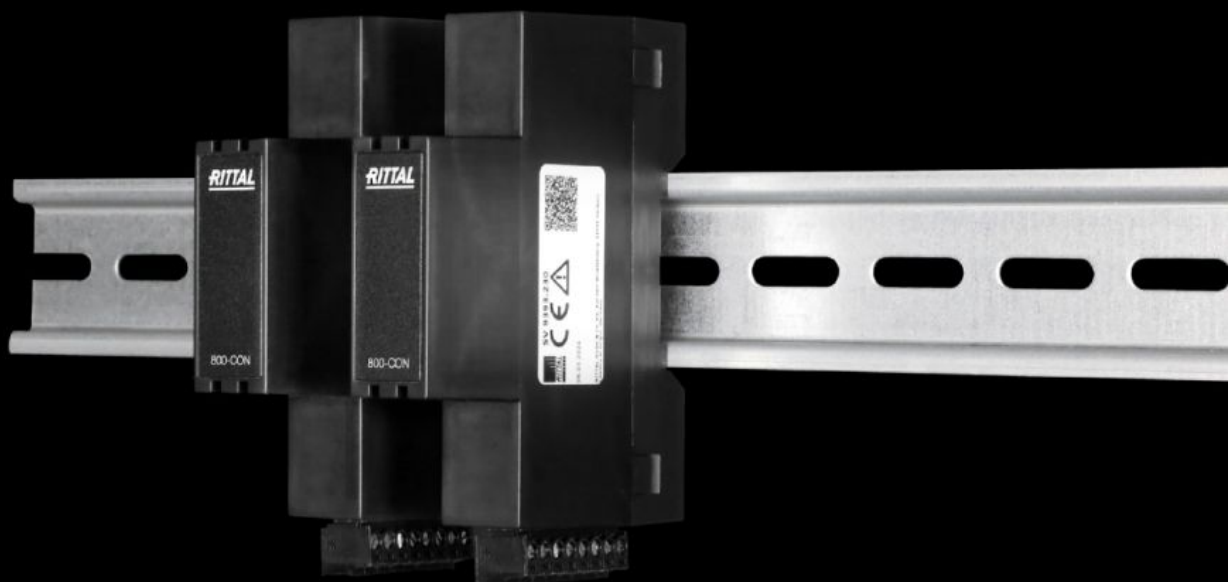
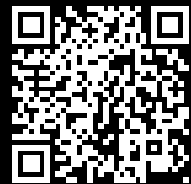


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.230

## Módulo de conexión

Estado: 31/01/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.230 - Módulo de conexión REM 800-CON

Para la conexión de puntos de medición remotos.

## Características

|  |  |
|--|--|
| Referencia   | SV 9393.230  |
| Descripción producto   | Para la conexión de puntos de medición remotos.  |
| Unidad de envase   | 2 módulos de conexión<br>2 conexiones bus (izquierda/derecha)<br>2 bornes de apantallado<br>2 bridas atornilladas<br>2 ángulos finales |
| Campo de temperatura de servicio   | -10 °C...55 °C   |
| Campo de temperatura de almacenaje   | -25 °C...70 °C   |
| Humedad del aire (sin condensación)  | 5...25 %   |
| Grado de suciedad  | 2  |
| Grado de protección IP según IEC 60 529                                    | IP 20  |
| Para montaje de los carriles soporte                                       | sí   |
| Conexión de conductores cilíndricos, hilos finos con casquillos terminales | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Conexión de conductores cilíndricos, hilos finos sin casquillo terminal    | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Conexión de conductores cilíndricos, unifilares                            | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Conexión de conductores cilíndricos, multifilares                          | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>  |

## Características

---

Conexión para conductor cilíndrico AWG 16 - 24

Unidad de embalaje 2 pza(s).

Peso neto 0.36

Peso bruto 0.366

Código arancelario 85389099

EAN 4028177984974

## Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración de conformidad