

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9393.230

## Módulo de conexión

Estado: 7/12/2025 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-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 2 conexiones bus (izquierda/derecha) 2 bornes de apantallado 2 bridas atornilladas 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