

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9393.230 Verbindungsmodul

Stand: 15.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.230 - Verbindungsmodul REM 800-CON

Zur Anbindung von räumlich entfernten Messstellen.

Eigenschaften

| | |
|---|--|
| Artikel-Nr. | SV 9393.230 |
| Produktbeschreibung | Zur Anbindung von räumlich entfernten Messstellen. |
| Lieferumfang | 2 Verbindungsmodule 2 Busverbinder (links/rechts) 2 Schirmklemmen 2 Schraubklemmen 2 Endwinkel |
| Betriebstemperaturbereich | -10 °C...55 °C |
| Lagertemperaturbereich | -25 °C...70 °C |
| Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) | 5...25 % |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 20 |
| Für Tragschienenaufbau | Ja |
| Anschluss von Rundleitern, feindrätig mit Aderendhülse | 0,2 - 1,5 mm ² |
| Anschluss von Rundleitern, feindrätig ohne Aderendhülse | 0,2 - 1,5 mm ² |
| Anschluss von Rundleitern, eindrätig | 0,2 - 1,5 mm ² |
| Anschluss von Rundleitern, mehrdrätig | 0,2 - 1,5 mm ² |
| Anschluss für Rundleiter | AWG 16 - 24 |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 0,36 kg |
| Bruttogewicht | 0,366 kg |

Eigenschaften

| | |
|-----------------|----------|
| Zolltarifnummer | 85389099 |
|-----------------|----------|

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Produktbeschreibung | SV Verbindungsmodul REM 800-CON |
|---------------------|---------------------------------|

Approbationen

| | |
|-------------|-----------------------|
| Erklärungen | Konformitätserklärung |
|-------------|-----------------------|