



SM214

Modul Ethernet+RS485 Jbus/Modbus für SM103E

Technische Eigenschaften

Einsatzbedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -10 - 55 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -20 - 80 °C |

Anschluss

| | |
|---|---------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 0.5 - 1.5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 0.5 - 1.5 mm ² |

Sicherheit

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

Spannung

| | |
|-----------------------|--------|
| Isolationsspannung Ui | 4000 V |
|-----------------------|--------|

Abmessungen

| | |
|--------|-------|
| Höhe | 84 mm |
| Breite | 42 mm |
| Tiefe | 36 mm |

Nachhaltigkeit

| | |
|---------------|----|
| REACH-konform | Ja |
| RoHS-konform | Ja |