



## Artikel | B02410-02

WGR 1025

### 250V AC I/O-Modul CHQ-MRC2(SCI) für

Ringbus, 1 Relais 250V AC/5A, 1 Eingang, loop-powered im Smart-Fix Gehäuse

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- programmierbares Relais (250V AC/5A)
- zusätzlicher Eingang für Alarm und Störung, überwacht auf Kurzschluss und Drahtbruch
- Überwachung abschaltbar
- Mit ESP-Protokoll, daher praktisch immun gegen EMV- und Kommunikations-Störungen
- direkt vom Loop zu versorgen
- Low-Power Modus bei Netzausfall

#### TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	17 - 41 V DC
Ruhestrom normal	300 µA
Ruhestrom low Power	100 µA
Relaiskontakt	max. 5 A / 250V AC
Temperaturbereich	10 °C bis +50 °C
Schutzart	IP54
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Abmessungen (BxHxT)	160 x 125 x 33 mm
Schutzart	IP 54
Gewicht	327 g
Prüfnorm	EN54-17:2005, EN54-18:2005
Leistungserkl. / DoP	2831-CPR-F0058

#### ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr. G 215006  
CE-Zertifikat 2831-CPR-F0058