



Artikel | B02944-00

WGR 1220

Intelligentes 250V Ein-/Ausgangsmodul,
zwei Eingänge, ein Relais

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- kompatibel zu den digitalen Apollo Kommunikationsprotokollen XP95, Discovery und CoreProtocol.
- neues Design ermöglicht eine schnellere Installation durch einfachere Verkabelung
- integrierter steuerbarer* Kurzschlussisolator
- Adressbereich 1 - 254 *
- Neun vorkonfigurierte Modi, einschließlich XP95/Discovery Kompatibilitätsmodus*
- 2 Eingangskanäle
- Failsafe-Modus (entsprechend BS 7273-4 Vorgaben)
- Konfigurierbare Eingangsüberwachung (Widerstandsauswertung, Schliesserkontakte, Öffnerkontakte, einfehlerintolerante Zonenüberwachung) *
- Erdschlussfehler-Überwachung *
- IP52

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	17 - 35 V
Ruhestromaufnahme	0,7 mA
Temperaturbereich	40°C bis +70°C
Rel. Luftfeuchtigkeit	max. 95%**
Farbe	weiß
Abmessungen (HxBxT)	60 x 150 x 90 mm
Gewicht	301g
Prüfnorm	EN54-17:2005 / AC:2007, EN54-18:2005 / AC:2007
Leistungserkl. / DoP	2531-CPR-CSP11049

ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr. G 217057
CE-Zertifikat 2531-CPR-CSP11049

* Nur bei Verwendung von CoreProtocol verfügbar (Umsetzung in Arbeit).; **Abweichungen bei Kondensation/Vereisung mgl.;