



Artikel | B02874-00

WGR 1210

XP95 / Discovery Mini Switch Monitor mit Isolator

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wurde konzipiert, um den Zustand eines oder mehrerer einpoliger und potentialfreier Kontakte zu überwachen, die über ein Adernpaar angeschlossen sind, und ihren Status an eine analoge, mit Apollo-Geräten kompatible Zentrale zu melden.
- Drei LEDs (1x rot als Alarmindikator, 1x grün für Abfragebetrieb und 1x gelb als Fehleranzeige)
- Isolator integriert

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	17 - 28 V
Ruhestromaufnahme	0,2 mA
Temperaturbereich	20°C bis +60°C
Rel. Luftfeuchtigkeit	max. 95%*
Farbe	weiß
Abmessungen (LxBxT)	39 x 39 x 20 mm
Gewicht	30g
Prüfnorm	EN54-17:2005, EN54-18:2005
Leistungserkl. / DoP	2531-CPR-CSP11042

*Abweichungen bei Kondensation mgl.;

ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr. G 210034
CE-Zertifikat 2531-CPR-CSP11042