

Artikel | B05832-00

WGR 1110

Funk-Eingangsmodul EK-WL8-IN , überwacht

adressierbar, inkl. a.P.-Gehäuse und Batterie



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Modul stellt einen voll überwachten Eingang für Alarm- und Störungs-meldungen zur Verfügung
- Bi-direktionale Funkkommunikation
- Automatisches "Channel Hopping"
- Konfiguration über TRH-Modul B05803-00, automatische Konfiguration und MESH Kommunikation mit EXP-Modul B05808-00

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|----------------------------|
| Lebensdauer der Batterie bis zu 10 Jahre | |
| Funkreichweite (Freifeld) max. 1200 m | |
| Frequenzbereich | 868 - 870 MHz |
| Anzahl der Funkkanäle | 6 |
| Arbeitstemperaturbereich | 10 + 55°C |
| h | |
| Max. zulässige Luftfeuchtigkeit | 95% RH |
| Abmessungen (HBT) | 109 x 37 x 30 mm |
| Gewicht | 70g |
| Prüfnorm | EN54-18:2005, EN54-25:2008 |
| Leistungserkl. / DoP | 2831-CPR-F4391 |

ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr. beantragt
CE-Zertifikat: 2831-CPR-F4391