



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|---|
| Produktserie | Harmony XB4R |
| Produkt oder Komponententyp | Komplettpaket Funkgerät ohne Batterie |
| Kurzbezeichnung des Geräts | XB4R |
| Kopfmateriale | Metall |
| Packungsinhalt | 1 Metall-Drucktaster, 1 Empfänger und 1 Satz Tastenschilder |
| Frequency | 2405 MHz für Sender 2405 MHz für Empfänger |
| Emission class | 5M00G7W |
| Antennentyp | Ungerichtet |
| Verteileraufbau | ZB4BZ009 ZBA79 ZB4RZA0 ZBRRA ZBRT1 |

Zusatzmerkmale

| | |
|-----------------------------|--|
| Betätigungsart | Funktaster ohne Batterie Ø 22 mm auf Befestigungsschelle montiert |
| Empfängertyp | Programmierbarer Empfänger (2 Relais) |
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 24-240 V AC/DC 50/60 Hz |
| Status-LED | 1 LED grün für Netz Ein 2 LEDs grün für Relais EIN 2 LEDs grün für Betriebsmodus 1 LED grün und gelb für Empfangssignal |
| Kommunikationsprotokoll | Zigbee entspricht IEEE 802.15.4 |
| Max. Leistungsaufnahme in W | 1 mW |
| Anzahl von Kanälen | 1 |
| Modulationstechnik | O-QPSK |
| Bandbreite | 5 MHz |
| Antennenverstärkung | 0 dBi |

Montage

| | |
|-------------------------|---|
| Produktzertifizierungen | GOST CCC CSA UL C-Tick |
| Kennzeichnung | CE |
| Normen | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 |
| Funkvereinbarung | ANATEL FCC RSS ARIB T66 ICASA SRRC |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der herein enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

| | |
|---------------------------------|---|
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|