



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XB5R
Produkt- oder Komponententyp	Funktaster ohne Batterie, Komplettset
Kurzbezeichnung des Geräts	XB5R
Material des Frontelements	Kunststoff
Frequenz	2405 MHz für Sender 2405 MHz für Empfänger
Schadstoffklasse	5M00G7W
Antennentyp	Ungerichtet

Zusatzmerkmale

Betätigungsart	Funktaster ohne Batterie Kleingeschäule am Befestigungsflansch montiert
Empfängertyp	Nicht programmierbarer Empfänger (1 Relais)
[UH,nom] Nennhilfsspannung	24 V DC
Kit-Zusammenstellung	1 Sender 1 Kappenset 1 Empfänger 1 Befestigungsflansch 1 Durchmesser: 22 mm 1 Drucktastenkopf Durchmesser: 22 mm 1 tragbares Gehäuse
Kommunikationsprotokoll	Zigbee entspricht IEEE 802.15.4
Max. Leistungsaufnahme in W	1 mW
Anzahl der Kanäle	1
Modulationstechnik	O-QPSK
Bandbreite	5 MHz
Antennenverstärkung	0 dBi
Anpassbar	Nein
Kompatibilitätscode	XB5R
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V

Montage

Produktzertifizierungen	UL[RETURN]GOST[RETURN]CCC[RETURN]C-Tick[RETURN]CSA
Beschriftung	CE
Normen	CSA C22.2 Nr. 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508
Funkvereinbarung	RSS SRRC ICASA FCC ANATEL ARIB T66

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,300 cm
VPE 1 Breite	10,300 cm
VPE 1 Länge	10,800 cm
VPE 1 Gewicht	245,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,655 kg

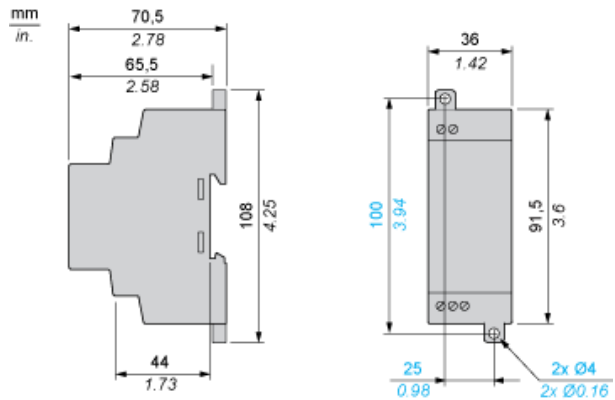
Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

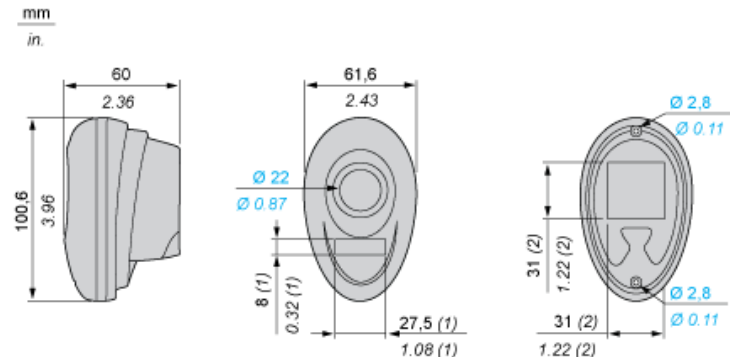
Garantie	18 months
----------	-----------

Nicht programmierbarer Empfänger



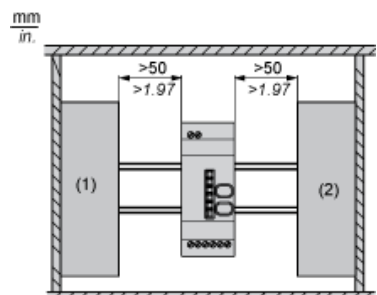
Draht- und batterieloser Drucktaster - Sender

Handgehaltener Kunststoffbehälter für mobile Nutzung



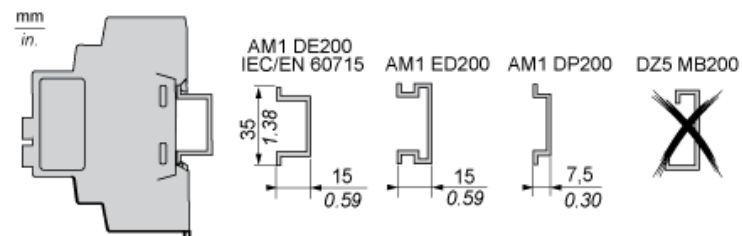
- (1) Position für ZBY0101T-Legende
(2) Position für vom Kunden anzubringenden Magnet

Abstand für den Empfänger



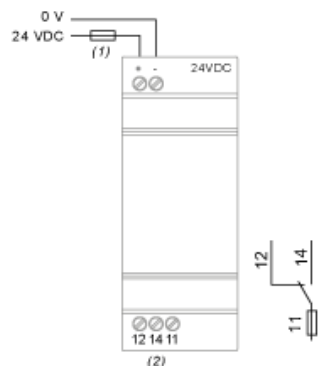
- (1) Antrieb
(2) Spannungsversorgung oder SPS

Empfängermontage



Nicht programmierbarer Empfänger

Verdrahtungsplan



- (1) Flinke Sicherung 125 mA
(2) $I_{max} = 3$ A