

ZBRTC1

Funk Stromsensor, Harmony Hub, batterieles mit Klappwandler, kabellos, 0,5-35A, 2,4 GHz, schwarz



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XB5R
Produkt- oder Komponententyp	Funksender
Messbereich	0.5...35 A
Leistungsbereich	115...8050 W bei 230 V 55...3850 W bei 110 V

Zusatzmerkmale

Frequenzmessbereich	50 Hz 60 Hz
Current measuring range AC	0,5...35 A
Genauigkeit	+/- 2 % full scale deflection
Max. Funkleistung	5 dBm
Radiofrequenzfelder	2,4...2,483 GHz
Betriebsmodus	Automatisch
Steuerstromkreis-Typ	AC
Öffnungsdurchmesser	10 mm
Maximale Nennspannung	300 V
Befestigungsmodus	Kabelbinder
Position	Innenbereich
Höhe	40 mm
Breite	30 mm
Tiefe	27 mm
Produktgewicht	0,06 kg

Montage

Normen	IEEE 802.15.4
Produktzertifizierungen	CE
Schutzart (IP)	IP40
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-30...90 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...60 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,8 cm
VPE 1 Breite	11,5 cm
VPE 1 Länge	13,0 cm
VPE 1 Gewicht	118,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	5

VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	842,0 g

Nachhaltigkeit

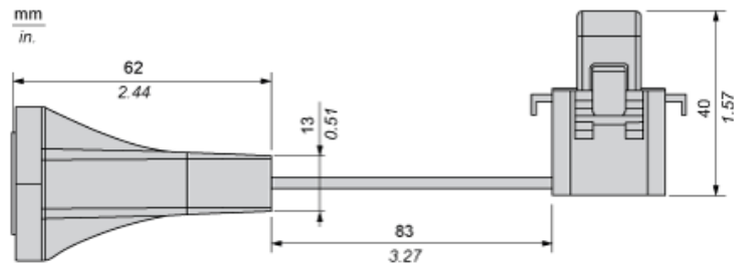
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

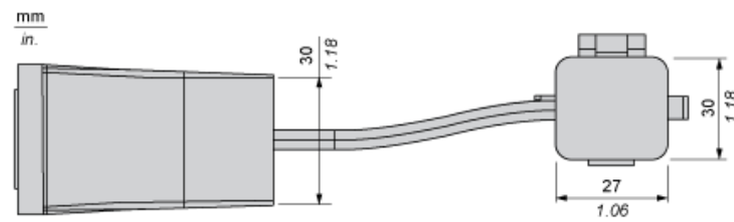
Garantie	18 Monate
----------	-----------

Abmessungen

Seitenansicht



Unteransicht



Vorderansicht

