

ZBRTC2

Funk Stromsensor, Harmony Hub, batterieles mit Klappwandler, kabellos, 2,5-180A, 2,4 GHz, schwarz



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XB5R
Produkt- oder Komponententyp	Funksender
Messbereich	2.5...180 A
Leistungsbereich	575...41400 W bei 230 V 275...19800 W bei 110 V

Zusatzmerkmale

Frequenzmessbereich	50 Hz 60 Hz
Current measuring range AC	2,5...180 A
Genauigkeit	+/- 2 % full scale deflection
Max. Funkleistung	5 dBm
Radiofrequenzfelder	2,4...2,483 GHz
Betriebsmodus	Automatisch
Steuerstromkreis-Typ	AC
Öffnungsdurchmesser	24 mm
Maximale Nennspannung	600 V
Befestigungsmodus	Kabelbinder
Position	Innenbereich
Höhe	70 mm
Breite	51,5 mm
Tiefe	39 mm
Produktgewicht	0,232 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	8,6 cm
VPE 1 Breite	9,8 cm
VPE 1 Länge	17,3 cm
VPE 1 Gewicht	300,0 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	1,975 kg

Nachhaltigkeit

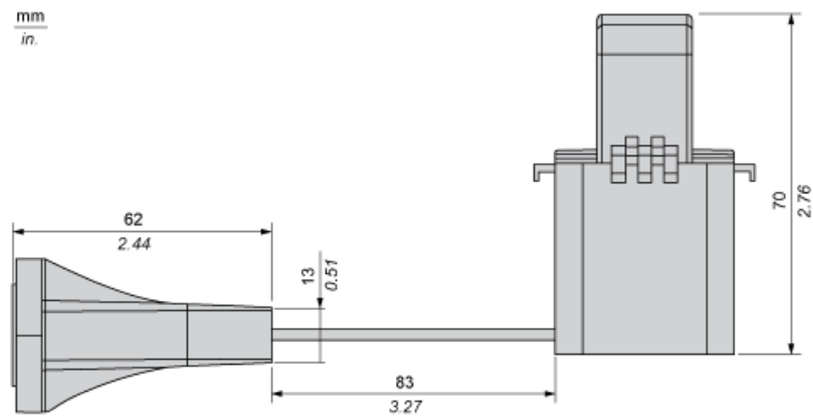
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

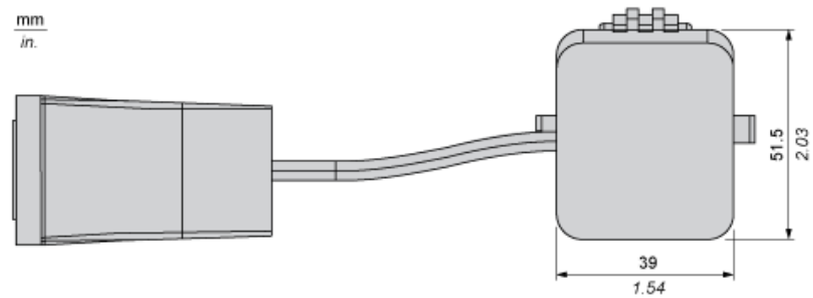
Garantie	18 Monate
----------	-----------

Abmessungen

Seitenansicht



Unteransicht



Vorderansicht

