

Kobold

Technische Daten

Name	Beschreibung
Eingangsspannung	100 – 240 VAC
Stromstärke	1,8 A
Ausgangsleistung	max. 400 W Betrieb von Halogenlampen max. 200 W Betrieb von LED-Lampen oder elektronischen Vorschaltgeräten
Sendeleistung	max. 10 mW
Signalreichweite	2 – 3 Räume ca. 200 m im Freifeld
Funk-Frequenz	2.4 GHz
Funkstandard	IEEE 820.15.4 / Zigbee 3.0
Lagertemperatur	-20 °C bis 55 °C
Betriebstemperatur	-20 °C bis 55 °C
Maße	45 mm × 45 mm × 20 mm

Weitere Informationen

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh, dass der Funkanlagentyp Kobold der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die vollständigen Texte der EU-Konformitätserklärung sowie der UK-Konformitätserklärung sind unter den folgenden Internetadressen verfügbar: [CE-Kobold.pdf](#), [UKCA-Kobold.pdf](#)

Gewährleistung

Unsere Produkte sind qualitätsgeprüft und mit der gesetzlichen Gewährleistungszeit von 24 Monaten ab Kaufdatum versehen. Bitte bewahren Sie den Rechnungsbeleg als Kaufnachweis auf.