



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XB5 Harmony XB4
Typ produktu lub komponentu	Blok do funkcji testowania zestawów świetlnych
Zgodność produktu	Zintegrowany LED
Typ bloku świetlnego	Podwójny blok do testowania funkcji światła
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	48...230 V AC
Połączenie elektryczne	Przewody

### Parametry uzupełniające

Materiał	Plastik
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa i dla Harmony XB4 zgodnie z IEC 60536 Klasa ii dla Harmony XB5 zgodnie z IEC 60536
Masa produktu	0,01 kg

### Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Normy	IEC 60947-1 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14 UL 508 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-1 JIS C 4520 IEC 60947-1
Certyfikaty produktu	DNV[RETURN]GL[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]z certyfikatem UL[RETURN]BV[RETURN]CSA
Odporność na wibracje	5 gn (f= 2...500 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	30 gn dla 18 ms zgodnie z IEC 60068-2-27 50 gn dla 11 ms zgodnie z IEC 60068-2-27

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,3 cm
Szerokość opakowania 1	3,4 cm
Długość opakowania 1	8,8 cm
Waga opakowania 1	29 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm

Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	1,73 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

# Karta danych technicznych ZBZM156

## produktu

### Connections and Schema

---

#### Wiring Diagram

---

