



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XB5
Materiał maskownicy	Dark grey plastic
Typ produktu lub komponentu	Sygnalizatory dźwiękowe
Średnica montażowa	22 mm
Typ głowicy	Standard
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czarny

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie zasilania [Us]	230...240 V +/- 10 %
Typ obwodu zasilającego	AC
Częstotliwość zasilania	50 Hz
Prąd pobierany	<= 18 mA
Rodzaj sygnalizacji	Ciągły lub przerywany ton
Odporność na myjkę wysokociśnieniową	9000000 Pa w 80 °C, odległość: 0.1 m
Wysokość	29 mm
Szerokość	29 mm
Głębokość	55 mm
Masa produktu	0,024 kg

Środowisko pracy

Poziom hałasu	90 dB w 0.1 m
Pokrycie ochronne	TH
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Kategoria przepięć	Klasa 2 zgodnie z IEC 60536
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa II zgodnie z IEC 60536
Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529 (tył) IP66 zgodnie z IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Stopień ochrony wg NEMA	NEMA 4X NEMA 13
Stopień ochrony IK	IK05 zgodnie z EN 50102 IK03 zgodnie z IEC 50102
Normy	EN 60947-5-1 EN 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60947-5-4 EN 60947-1 JIS C8201-1
Certyfikaty produktu	Z certyfikatem UL CSA BV

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	28 g
Wysokość dla opakowania 1	3,4 cm
Szerokość dla opakowania 1	3,4 cm
Długość dla opakowania 1	5,7 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	S01
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	88
Waga dla opakowania zbiorczego 2	2,715 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	15 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	15 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	40 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
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
-----------	-------------
