

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Harmony XAC Przycisk biały, z samoczynnym powrotem

XACA9411

### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Główka do przycisku
Nazwa komponentu	XACA

### Parametry uzupełniające

Oznakowanie	Nieoznakowana
Dodatkowe informacje dotyczące elementu napędowego	Ostonięty
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Biały
Zgodność produktu	XACA..
Miejsce montażu	Przód obudowy
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10
Normy	CSA C22.2 Nr 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-32 UL 508
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Odporność na wibracje	15 gn (f= 10...500 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	100 gn zgodnie z IEC 60068-2-27
Kategoria przepięć	Klasa 2 zgodnie z IEC 61140
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 zgodnie z EN 50102
Masa produktu	0,01 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	Db
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,0 cm

Szerokość opakowania 1	11,0 cm
Długość opakowania 1	10,0 cm
Waga opakowania 1	9,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BAG
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	3,0 cm
Szerokość opakowania 2	11,0 cm
Długość opakowania 2	10,0 cm
Waga opakowania 2	95,0 g
Jednostka miary opakowania 3	Doboz
Ilość jednostek w opakowaniu 3	700
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	7,11 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

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>

## Warunki gwarancji

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

## Zalecane zamienniki