

Karta danych technicznych XACB9116

produktu

Parametry

Harmony XAC Przycisk w osłonie do kasety sterującej z przesunięciem roboczym 4mm, niebieski



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Główka do przycisku
Nazwa komponentu	XACB
Oznakowanie	Nieoznakowana
Dodatkowe informacje dotyczące elementu napędowego	Osłonięty
Droga ruchu elementu napędowego	4 mm
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Niebieski
Zgodność produktu	XENB... XESD2201 XESD2241 XESD2251 XEND... XESB2011 XENC...
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające

Masa produktu	0,005 kg
---------------	----------

Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60947-5-1
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
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa II zgodnie z IEC 61140
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 zgodnie z IEC 62262

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,0 cm
Szerokość opakowania 1	4,0 cm
Długość opakowania 1	10,0 cm
Waga opakowania 1	7,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BAG
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	8,0 cm
Szerokość opakowania 2	4,0 cm

Długość opakowania 2	10,0 cm
Waga opakowania 2	70,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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