



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XB4
Typ produktu lub komponentu	Główka do sterownika z joystickiem
Skrócona nazwa urządzenia	ZB4
Materiał maskownicy	Metal chromowany
Średnica montażowa	22 mm
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	1
Kształt główki elementu sygnalizacyjnego	Okrągły
Typ elementu napędowego	Do położenia zero Samoczynny powrót
Rodzaj elementu napędowego	54 mm długi wał
Informacja o kierunku przestawienia elementu napędowego	2 kierunki

### Parametry uzupełniające

Masa produktu	0,022 kg
Odporność na myjkę wysokociśnieniową	7000000 Pa w 55 °C, odległość: 0.1 m
Położenie elementu napędowego	3 położenia
Trwałość mechaniczna	1000000 cykl
Prezentacja urządzenia	Podstawowy element

### Środowisko pracy

Pokrycie ochronne	TH
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektryczny	Klasa I zgodnie z IEC 60536
Stopień ochrony IP	IP66 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Stopień ochrony IK	IK03 zgodnie z IEC 50102
Normy	IEC 60947-5-5 IEC 60947-1 UL 508 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Certyfikaty produktu	DNV[RETURN]z certyfikatem UL[RETURN]BV[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]CSA[RETURN]JGL
Odporność na wibracje	5 gn (f= 2...500 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	30 gn (czas trwania = 18 ms) dla przyspieszenie półfali sinusoidy zgodnie z IEC 60068-2-27 50 gn (czas trwania = 11 ms) dla przyspieszenie półfali sinusoidy zgodnie z IEC 60068-2-27

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,4 cm
Szerokość opakowania 1	3,6 cm
Długość opakowania 1	5,4 cm
Waga opakowania 1	60,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	55
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,65 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chin	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chin</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</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
-----------	-------------