



Parametry podstawowe

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie do oznakowania
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Nasadka przycisku bez oznaczenia
Zgodność produktu	ZB4FA0 ZB5FA0
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Główka przycisku sterującego
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Zielony
Kształt główki elementu sygnalizacyjnego	Okrągły
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10
Masa produktu	0,001 kg

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Harmony XAL Harmony XB5 Harmony XB4
Rodzaj elementu napędowego	Kryty
Grupa główna	Przycisk Przełącznik piórkowy

Środowisko pracy

Normy	ISO 21702 ISO 22196:2011
-------	-----------------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,500 cm
Szerokość opakowania 1	2,500 cm
Długość opakowania 1	2,500 cm
Waga opakowania 1	2,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	4,500 cm
Szerokość opakowania 2	5,500 cm
Długość opakowania 2	5,500 cm
Waga opakowania 2	25,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	450
Wysokość opakowania 3	15 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	1,366 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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