

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Harmony XAC Osłona do przycisku z przesunięciem roboczym 16mm, czarna

XACB9222

Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Główka do przycisku
Nazwa komponentu	XACB
Oznakowanie	Nieoznakowana
Dodatkowe informacje dotyczące elementu napędowego	Oslonięty
Droga ruchu elementu napędowego	16 mm
kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czarny
Zgodność produktu	XESD1191 XESD1281 XESD1181 XESD1291
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające

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

Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14
temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Odporność na wibracje	15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to 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 conforming to IEC 60529
stopień ochrony IK	IK08 conforming to IEC 62262

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,500 cm
Szerokość opakowania 1	18,000 cm

Długość opakowania 1	2,330 cm
Waga opakowania 1	6,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	3,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,000 cm
Długość opakowania 2	14,000 cm
Waga opakowania 2	62,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	300
Wysokość opakowania 3	15,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	2,348 kg

Warunki gwarancji

Gwarancja 18 miesięcy


Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Use Better

 Materiały i opakowania	
Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Nie
Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	Nie
Dyrektywa RoHS UE	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH

Use Again

 Przepakowanie i regeneracja	
Odbiór	No

Image of product / Alternate images

Alternative





