



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Główka do przycisku wyłącznika awaryjnego
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	1

### Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	XACA..
Miejsce montażu	Przód obudowy
Kategoria przepięć	Klasa 2 zgodnie z IEC 61140
Masa produktu	0,06 kg
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czerwony
Oznakowanie	Nieoznakowana

### Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Normy	UL 508 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 Nr 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-32
Odporność na wibracje	15 gn (f= 10...500 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,2 cm
Szerokość opakowania 1	5,2 cm
Długość opakowania 1	10,1 cm
Waga opakowania 1	70,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	6,5 cm
Szerokość opakowania 2	18,0 cm
Długość opakowania 2	15,0 cm
Waga opakowania 2	703,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 3	40
Wysokość opakowania 3	15,0 cm
Szerokość opakowania 3	15,0 cm

Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	3,027 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>

### Warunki gwarancji

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