



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Główka do przycisku wyłącznika awaryjnego
Nazwa komponentu	XACA

### Parametry uzupełniające

Oznakowanie	Nieoznakowana
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czerwony
Zgodność produktu	XACA..
Miejsce montażu	Przód obudowy
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	1
Normy	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14 UL 508 EN/IEC 60947-5-5
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
Kategoria przepięć	Klasa 2 zgodnie z IEC 61140
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 zgodnie z EN 50102
Masa produktu	0,05 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

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