

# Fiche produit Caractéristiques

# **XACA9414**

# tête ronde pour bouton poussoir à impulsion XACA rouge capuchonné



#### **Principales**

- F	
Gamme de produits	Harmony XAC
Type de produit ou de composant	Tête de bouton-poussoir
Nom de composant	XACA

### Complémentaires

Complementaires		
Marquage	Sans marquage	
Information suppl opérateur	Capuchonné	
Couleur de cabochon/opérateur ou lentille	RED	
Compatibilité produit	XACA	
Emplacement de montage	Avant du boîtier	
Vente par quantité indivisible	10	
Normes	CSA C22.2 No 14 UL 508 IEC 60204-32 IEC 60947-5-1	
Température de fonctionnement	-2570 °C	
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C	
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6	
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn conforme à IEC 60068-2-27	
Catégorie de surtension	Classe II conforme à IEC 61140	
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529	
Degré de protection IK	IK08 conforming to IEC 62262	
Poids du produit	0,01 kg	

#### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm	
Largeur de l'emballage 1	2,3 cm	
Longueur de l'emballage 1	2,5 cm	
Poids de l'emballage 1	9,0 g	
Type d'emballage 2	BAG	
Nb produits dans l'emballage 2	10	
Hauteur de l'emballage 2	3,0 cm	
Largeur de l'emballage 2	7,5 cm	
Longueur de l'emballage 2	11,0 cm	
Poids de l'emballage 2	94,0 g	
Type d'emballage 3	S03	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unisiateur spécifiques et n'est pas describériné à seu réglisée pour déterminer l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être l'application de régliser sous soprier responsabilité, l'analyse de n'isnanse de niques complète et appriert et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Nb produits dans l'emballage 3	700
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	7,068 kg

## Caractéristiques environnementales

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>₽</b> Oui
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months