

Fiche produit
Caractéristiques

XACA9412

Harmony XAC - tête bouton poussoir - capuchonné - noir



Principales

Gamme de produits	Harmony XAC
Fonction produit	Tête de bouton-poussoir
Nom de composant	XACA

Complémentaires

Marquage	Non marqué
Info supplémentaire de l'unité de commande	Capuchonné
Couleur de la capsule	Noir
Accessoires associés	XACA..
Emplacement de montage	Avant de l'enveloppe
Vente par quantité indivisible	10
Normes	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Tenue aux vibrations	15 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn IEC 60068-2-27
Catégorie de surtension	Classe II IEC 61140
Degré de protection IP	IP65 IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 EN 50102
Poids	0,01 kg

Environnement

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 utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisant des produits et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur 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.