

Fiche produit Caractéristiques

ZB4BC2

tête pour bouton poussoir Ø 40 mm - Ø 22 - noir





Principales

Gamme de produits	Harmony XB4
Type de produit ou de composant	Tête de bouton-poussoir non lumineux
Nom abrégé d'appareil	ZB4
Matière de la collerete	Métal plaqué chrome
Diamètre de fixation	22 mm
Vente par quantité indivisible	1
Type de tête	Normes
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Appareil de commande	Rappel de ressort
Profil du dispositif de commande	Noir coup de poingØ 40, sans marquage
Couleur de cabochon/ opérateur ou lentille	Noir

Complémentaires

Largeur hors tout CAO	40 mm
Hauteur hors tout CAO	40 mm
Profondeur hors tout CAO	52 mm
Durée de vie mécanique	5000000 cycle
Code de composition électrique	C1 pour <9 contacts utilisant unique blocs in montage avant C2 pour <9 contacts utilisant simple et double blocs in montage avant C11 pour <3 contacts utilisant unique blocs in montage avant C15 pour <1 contacts utilisant unique blocs in montage avant
Présentation du produit	Élément de base

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C
Température de fonctionnement	-4070 °C
Catégorie de surtension	Classe I conforme à IEC 60536
Degré de protection IP	IP66 conforme à IEC 60529 IP69 IP69K
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Degré de protection IK	IK06 conforming to IEC 50102
Normes	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Certifications du produit	LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]CSA[RETURN]UL listed[RETURN]GL[RETURN]BV[RETURN]DNV

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 un a fabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à réptitude ou talisation spécifique.
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'application ou utilisation spécifique, apparairent à paparairent à chaque utilisatieur ou infégrateur de réaliser, loas ponce responsabilité, l'analyse de riques complete et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le ponce responsabilité, l'analyse de riques complete et apparairent à cette des produits dans les présent document. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucume 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.

Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération semi-sinusoïdale conforme à IEC 60068-2-27 50 gn (durée = 11 ms) pour accélération semi-sinusoïdale conforme à IEC 60068-2-27

Unités de conditionnement

ormoo do corrantormonto	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,800 cm
Largeur de l'emballage 1	4,400 cm
Longueur de l'emballage 1	5,400 cm
Poids de l'emballage 1	76,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	42
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,540 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	672
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	66,852 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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	₫ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months