



Principales

Gamme de produit	Harmony XB4
Type de produit ou équipement	Tête de bouton-tournant à clé
Nom de l'appareil	ZB4
Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome
Diamètre de fixation	22 mm
Vente par quantité indivisible	1
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Profil de l'unité de commande	Noir bouton-tournant à clé
Positions de l'unité de commande	2 position 90°
Type de verrouillage	Key 2142A
Compatibilité produit	4 multipuce
Position de retrait de la clé	Gauche

Complémentaires

Largeur hors tout CAO	29 mm
Hauteur hors tout CAO	29 mm
Profondeur hors tout CAO	72 mm
Tenue au nettoyage haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance : 0,1 m
Endurance mécanique	1000000 cycle
Code de composition électrique	C3 pour <6 contacts à l'aide de unique blocs dans montage avant C4 pour <6 contacts à l'aide de simple et double blocs dans montage avant C5 pour <5 contacts à l'aide de unique blocs dans montage avant C6 pour <5 contacts à l'aide de simple et double blocs dans montage avant C7 pour <4 contacts à l'aide de unique blocs dans montage avant C8 pour <4 contacts à l'aide de simple et double blocs dans montage avant C11 pour <3 contacts à l'aide de unique blocs dans montage avant C15 pour <1 contacts à l'aide de unique blocs dans montage avant
Présentation du produit	Élément de base

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...70 °C
Catégorie de surtension	Classe I se conformer à CEI 60536
Degré de protection IP	IP69K se conformer à CEI 60529
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Normes	EN/CEI 60947-1 CSA C22.2 No 14 EN/CEI 60947-5-1 EN/CEI 60947-5-5 GB 14048.5 EN/CEI 60947-5-4 UL 508
Certifications du produit	listé UL[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]BV[RETURN]CSA

Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27
	50 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,3 cm
Largeur de l'emballage 1	5,2 cm
Longueur de l'emballage 1	8,7 cm
Poids de l'emballage 1	104,0 g