



Principal

Gamme de produits	Harmony XB4
Fonction produit	Tête de coupure d'urgence
Nom abrégé 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
Type d'unité de commande	trigger action and mechanical latching
Remise à zéro	Déverrouillage par clé
Profil de l'unité de commande	Rouge coup de poing Ø 30 mm, non marqué
Type de serrure à clé	Ronis 455
Position de retrait de la clé	Au milieu
Type de tête	Standard

Complémentaire

Largeur hors tout CAO	30 mm
Hauteur hors tout CAO	30 mm
Profondeur hors tout CAO	79 mm
Poids	0,094 kg
Tenue au nettoyage haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance : 0,1 m
Durée de vie mécanique	300000 cycle
Electrical composition code	C7 pour <4 contacts using unique in montage avant C8 pour <4 contacts using simple et double in montage avant C11 pour <3 contacts using unique in montage avant C15 pour <1 contacts using unique in montage avant C10 for <4 contacts using single and double blocks in front mounting
Présentation du produit	Élément de base

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Class I conforming to IEC 61140
Degré de protection IP	IP66 conformément à CEI 60529 IP67 IP69 IP69K
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
Tenue aux chocs IK	IK03 conformément à IEC 50102
Normes	UL 508 EN/ISO 13850 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60204-1 IEC 60364-5-53 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Certifications du produit	LROS (Lloyds register of shipping) CSA BV Listé UL RINA DNV GL
Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde conformément à CEI 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,094 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,880 dm
Largeur de l'emballage 1	0,340 dm
Longueur de l'emballage 1	0,540 dm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------