



Principales

Gamme de produits	Harmony XB5
Type de produit ou de composant	Tête de bouton-poussoir non lumineux
Nom abrégé d'appareil	ZB5
Matière de la collerete	Plastique gris foncé
Diamètre de fixation	22 mm
Type de tête	Normes
Vente par quantité indivisible	1
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Appareil de commande	rappel de ressort
Profil du dispositif de commande	Vert encastré, I (blanc)

Complémentaires

Largeur hors tout CAO	29 mm
Hauteur hors tout CAO	29 mm
Profondeur hors tout CAO	28 mm
Poids du produit	0,018 kg
Durée de vie mécanique	10000000 cycle
Nom de la station	XALD découpes 1...5 XALK 2...5 cut-outs
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 SF1 pour <3 contacts utilisant unique blocs in montage avant SR1 pour <3 contacts utilisant unique blocs in montage arrière
Présentation du produit	Élément de base

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Catégorie de surtension	Classe II conforme à IEC 60536
Degré de protection IP	IP66 conforme à IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Tenue au nettoyeur haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance: 0,1 m
Degré de protection IK	IK03 conforme à IEC 50102
Certifications du produit	DNV LROS (Lloyds register of shipping) BV UL listed GL CSA
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
Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2...500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6

Packing Units

Poids de la boîte (livres)	18,000 g
Hauteur de l'emballage 1	0,450 dm
Largeur de l'emballage 1	0,340 dm
Longueur de l'emballage 1	0,540 dm

Offer Sustainability

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
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

Contractual warranty

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