

Fiche produit

Caractéristiques

XB4BA922

Harmony XB4 - bouton poussoir réarmement - Ø22 - course 130/257mm - noir



Principales

Gamme de produit	Harmony XB4
Type de produit ou équipement	Bouton-poussoir de réarmement manuel
Nom de l'appareil	XB4
Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome
Matière de l'embase de fixation	Zamak
Type de tête	Standard
Diamètre de fixation	22,5 mm
Profil de l'unité de commande	Noir affleurant, non marqué
Distance pour actionnement	130...257 mm

Complémentaires

Poids du produit	0,071 kg
Tenue au nettoyage haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance : 0,1 m
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Course d'actionnement	14 mm
Endurance mécanique	5000000 cycle

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-40...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe I se conformer à CEI 60536
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Tenue aux chocs IK	IK03 conforme à CEI 50102
Normes	CEI 60947-5-5 JIS C8201-5-1 CEI 60947-1 CSA C22.2 No 14 CEI 60947-5-4 CEI 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Certifications du produit	BV[RETURN]CSA[RETURN]listé UL[RETURN]GL[RETURN]DNV[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	6,0 cm
Longueur de l'emballage 1	13,5 cm
Poids de l'emballage 1	71,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	40

Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	3,295 kg

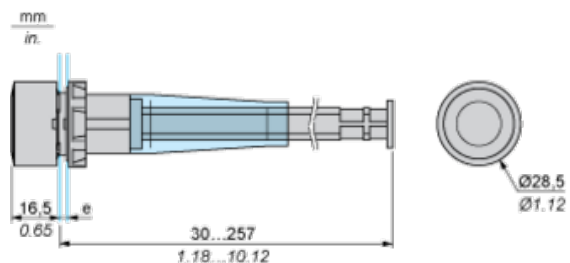
Durabilité de l'offre

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
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

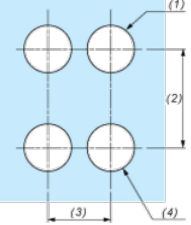
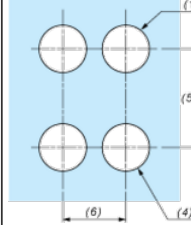
Garantie	18 mois
----------	---------

Dimensions



e : épaisseur du panneau de : 1 à 6 mm / 0,04 à 0,24 pouce

Découpe pour boutons-poussoirs, commutateurs et voyants (trous réalisés, prêt à installer)

Raccordement par borniers à vis ou par connecteurs enfichables ou sur carte de circuit imprimé	Raccordement par connecteurs Faston
 (1) Diamètre sur support ou panneau réalisé (2) 40 mm min. / 1,57 pouce min. (3) 30 mm min. / 1,18 pouce min. (4) Ø 22,5 mm / 0,89 pouce recommandé (\varnothing 22,3 mm $^{+0,4}$ / 0,88 pouce $^{+0,016}$)	 (1) Diamètre sur support ou panneau réalisé (2) 45 mm min. / 1,78 pouce min. (3) 32 mm min. / 1,26 pouce min.