



Principales

Gamme de produits	Harmony XB4
Fonction produit	Tête de bouton-poussoir
Nom abrégé de l'appareil	ZB4
Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome
Type de tête	Standard
Diamètre de fixation	22 mm
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Largeur hors tout CAO	37 mm
Hauteur hors tout CAO	18,5 mm
Profondeur hors tout CAO	37 mm
Poids	0,036 kg
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe I se conformer à IEC 61140
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Type d'unité de commande	Rappel à ressort
Profil de l'unité de commande	Affleurant rouge type H007 (blanc)
Info supplémentaire de l'unité de commande	Montage horizontal
Durée de vie mécanique	3000000 cycle
Tenue aux vibrations	5 gn (f=2...500 Hz) conformément à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à IEC 60068-2-27
Groupe principal	Environnements soumis à l'humidité, à la poussière, au nettoyage haute pression
Groupe de produits	Affleurant marqué type H007
Couleur de la capsule	Rouge
Marquage	Type H007
Couleur du marquage	Blanc
Code de composition électrique	C1 pour <= 9 contacts using unique blocs dans montage avant C2 pour <= 9 contacts using simple et double blocs dans montage avant C11 pour <= 3 contacts using unique blocs dans montage avant C15 pour 1 contacts using unique blocs dans montage avant

Environnement

température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
température de fonctionnement	-40...70 °C
degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529 IP69K IP69
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 12 NEMA 13 NEMA 4 se conformer à UL 508
tenue au nettoyage haute pression	90 Pa à 82,5 °C
Tenue aux chocs IK	IK06 se conformer à IEC 62262
normes	IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2

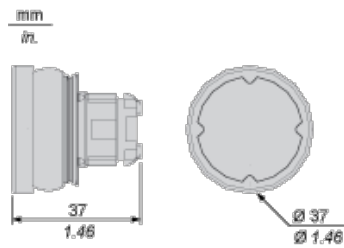
Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0627 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

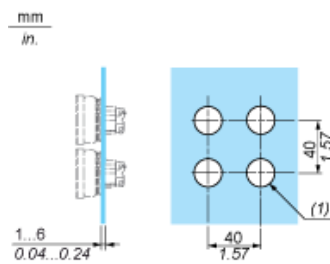
Période	18 mois
---------	---------

Dimensions



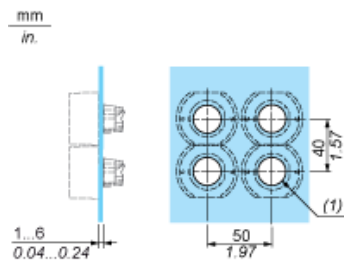
Installation on Flat Surface

Without Protective Guard



(1) Ø22.5 mm recommended (Ø22.3₀^{+0.4}) / Ø0.89 in. recommended (Ø0.88₀^{+0.016})

With Protective Guard

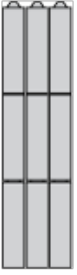


(1) Ø22.5 mm recommended (Ø22.3₀^{+0.4}) / Ø0.89 in. recommended (Ø0.88₀^{+0.016})

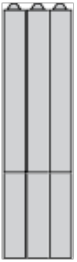
Marking Type H007



Electrical Composition Corresponding to Code C1



Electrical Composition Corresponding to Code C2



Electrical Composition Corresponding to Codes C9, C11, SF1 and SR1



Electrical Composition Corresponding to Code C15

1 N/O



1 N/C



1 N/O + N/C or 1 N/O + N/O or 1 N/C + N/C



Legend

Single contact



Double contact



Light block



Possible location

