



## Principal

|  |  |
|--|--|
| Gamme de produits                            | Harmony XB5                            |
| Fonction produit                             | Tête de bouton-tournant                |
| Nom abrégé de l'appareil                     | ZB5                                    |
| Matériau de la collerette                    | Plastique gris foncé                   |
| Diamètre de fixation                         | 22 mm                                  |
| Type de tête                                 | Standard                               |
| Vente par quantité indivisible               | 1                                      |
| Forme de la tête de l'unité de signalisation | Rond                                   |
| Type d'unité de commande                     | Droite vers le centre rappel à ressort |
| Profil de l'unité de commande                | Black standard handle                  |
| Positions de l'unité de commande             | 3 positions de +/- 45°                 |

## Complémentaire

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Largeur hors tout CAO       | 29 mm  |
| Hauteur hors tout CAO       | 29 mm  |
| Profondeur hors tout CAO    | 46 mm  |
| Poids                       | 0,017 kg   |
| Durée de vie mécanique      | 1000000 cycle  |
| Boite associée              | XALD 1..5 trous<br>XALK 2..5 trous   |
| Electrical composition code | C3 pour <6 contacts using unique in montage avant<br>C4 pour <6 contacts using simple et double in montage avant<br>C5 pour <5 contacts using unique in montage avant<br>C6 pour <5 contacts using simple et double in montage avant<br>C7 pour <4 contacts using unique in montage avant<br>C8 pour <4 contacts using simple et double in montage avant<br>C11 pour <3 contacts using unique in montage avant<br>SF1 pour <3 contacts using unique in montage avant |

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| 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  |
| Catégorie de surtension               | Classe II conformément à IEC 60536   |
| Degré de protection IP                | IP67 conformément à CEI 60529<br>IP69 conformément à CEI 60529<br>IP69K  |
| Tenue à l'environnement NEMA          | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Tenue au nettoyage haute pression     | 7000000 Pa à 55 °C, distance : 0,1 m   |
| Tenue aux chocs IK                    | IK06 conformément à IEC 50102  |
| Normes                                | EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-1<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>UL 508<br>JIS C8201-1  |
| Certifications du produit             | BV<br>GL<br>DNV<br>LROS (Lloyds register of shipping)<br>RINA<br>Listé UL<br>CSA   |
| Tenue aux vibrations                  | 5 gn (f= 2...500 Hz) conformément à CEI 60068-2-6  |
| Tenue aux chocs mécaniques            | 30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde conformément à CEI 60068-2-27<br>50 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde conformément à CEI 60068-2-27 |

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 24 g     |
| Poids de l'emballage 2    | 123 g    |
| Poids de l'emballage 3    | 2,738 kg |

## Offre de la durabilité

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium   |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>   |
| Sans SVHC REACH                     | Oui   |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui   |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>   |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>   |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations de fin de vie</a>  |

## Garantie contractuelle

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