



### Principales

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Gamme de produits                            | Harmony XB5                      |
| Type de produit ou de composant              | Tête de bouton-poussoir lumineux |
| Nom abrégé d'appareil                        | ZB5                              |
| Compatibilité produit                        | BA 9s                            |
| Matière de la collerete                      | Plastique gris foncé             |
| Diamètre de fixation                         | 22 mm                            |
| Vente par quantité indivisible               | 1                                |
| Type de tête                                 | Normes                           |
| Forme de la tête de l'unité de signalisation | Rond                             |
| Appareil de commande                         | Rappel de ressort                |
| Profil du dispositif de commande             | Vert encastré, sans marquage     |
| Information suppl opérateur                  | Avec lentille normale            |

### Complémentaires

|   |   |
|---|---|
| Largeur hors tout CAO                     | 29 mm   |
| Hauteur hors tout CAO                     | 29 mm   |
| Profondeur hors tout CAO                  | 32 mm   |
| Poids du produit                          | 0,018 kg  |
| Tenue au nettoyeur haute pression         | 7000000 Pa à 55 °C, distance: 0,1 m   |
| Durée de vie mécanique                    | 10000000 cycle  |
| Groupe principal                          | Bouton-poussoir lumin.  |
| Groupe de produit                         | Flush push BA9s   |
| Nom de la station                         | XALD découpes 1...5<br>XALK découpes 2...5  |
| Couleur de cabochon/opérateur ou lentille | Vert  |
| Marquage                                  | Sans marquage   |
| Code de composition électrique            | M7 pour <6 contacts utilisant unique blocs in montage avant avec BA 9s<br>M8 pour <6 contacts utilisant simple et double blocs in montage avant avec BA 9s<br>M9 pour <2 contacts utilisant unique blocs in montage avant avec BA 9s et transformateur<br>MF2 pour <2 contacts utilisant unique blocs in montage avant avec BA 9s |
| Présentation du produit                   | Sous-ensembles de base  |

### Environnement

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Traitement de protection              | TC   |
| Température ambiante pour le stockage | -40...70 °C  |
| Température de fonctionnement         | -40...55 °C  |
| Catégorie de surtension               | Classe II conforme à IEC 60536                     |
| Degré de protection IP                | IP66 conforme à IEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K |
| Tenue à l'environnement NEMA          | NEMA 13<br>NEMA 4X                                 |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Degré de protection IK     | IK05 conforming to IEC 62262   |
| Normes                     | IEC 60947-5-4<br>IEC 60947-1<br>CSA C22.2 No 14<br>IEC 60947-5-1<br>GB 14048.5<br>JIS C8201-5-1<br>UL 508<br>JIS C8201-1   |
| Certifications du produit  | GL[RETURN]DNV[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)<br>[RETURN]CSA[RETURN]BV[RETURN]UL listed  |
| Tenue aux vibrations       | 5 gn (f= 2...500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6  |
| Tenue aux chocs mécaniques | 30 gn (durée = 18 ms) pour accélération semi-sinusoidale conforme à IEC 60068-2-27<br>50 gn (durée = 11 ms) pour accélération semi-sinusoidale conforme à IEC 60068-2-27 |

## Unités de conditionnement

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 4,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 3,4 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 5,4 cm   |
| Poids de l'emballage 1         | 18,0 g   |
| Type d'emballage 2             | S01      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 50       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 15,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 15,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 1,062 kg |

## Caractéristiques environnementales

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 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) |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>                   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</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 |
|----------|-----------|