



## Principales

|  |  |
|--|--|
| Gamme de produit                             | Harmony XB6E   |
| Type de produit ou équipement                | Bouton-poussoir monolithique lumineux  |
| Nom de l'appareil                            | XB6E   |
| Matériau de la collerette                    | Plastique  |
| Diamètre de fixation                         | 16 mm  |
| Vente par quantité indivisible               | 5  |
| Forme de la tête de l'unité de signalisation | Carré  |
| Type d'unité de commande                     | Rappel à ressort   |
| Profil de l'unité de commande                | Bleu affleurant  |
| Description des contacts                     | 1 &nbsp;F/O  |
| Fonctionnement des contacts                  | À action brusque   |
| Mode de raccordement                         | Faston isolé, taille de connexion: 2,8 x 0,5 mm<br>Borne à souder, capacité de serrage: <= 0,75 mm <sup>2</sup><br>AWG 19<br>Prise de connexion rapide |
| Matière des contacts                         | Argent à dorure superficielle  |
| Source lumineuse                             | DEL integral   |
| [Us] tension d'alimentation                  | 24 V CC polarisé   |

## Complémentaires

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Poids du produit                      | 0,006 kg  |
| Position de montage                   | Toutes positions  |
| Marquage                              | CE  |
| Endurance mécanique                   | 1000000 cycle   |
| Résistance de contact                 | 50 mOhm à 1/6 V   |
| Protection contre les courts-circuits | 2 A cartouche fusible type gG   |
| [Ith] courant thermique conventionnel | 3 A (prise de connexion rapide)<br>5 A  |
| [Ie] courant assigné d'emploi         | 1,5 A à 120 V, AC-12 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>1 A à 240 V, AC-12 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>1 A à 24 V, DC-12 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>0,7 A à 24 V, DC-13 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>0,2 A à 125 V, DC-12 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>0,15 A à 125 V, DC-13 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 |
| Durée de vie électrique               | 100000 cycle, AC, 0,7 A à 220 V se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C  |
| Type de signalisation                 | Fixe  |
| Consommation électrique               | 10 mA   |
| Durée de vie                          | 30000 H   |

## Environnement

|  |   |
|--|---|
| Température ambiante de stockage       | -40...70 °C   |
| Température ambiante de fonctionnement | -10...55 °C   |
| Degré de protection IP                 | IP65 se conformer à CEI 60529   |
| Normes                                 | UL 508<br>CEI 60947-1<br>JIS C 4520<br>CSA C22.2 No 14<br>CEI 60947-5-1<br>JIS C 852    |
| Certifications du produit              | CURus<br>CCC  |
| Tenue aux vibrations                   | 1 mm (f= 10...55 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6                                       |
| Tenue aux chocs mécaniques             | 10 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27 |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 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) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| 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>   |
| 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. |