



### Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit              | Harmony XB4<br>Harmony XB5                         |
| Type de produit ou équipement | Bloc pour lampe test                               |
| Accessoires associés          | DEL intégrale<br>BA 9s                             |
| Type de bloc lumineux         | Bloc simple pour fonction de test de lampes témoin |
| [Us] tension d'alimentation   | 12 V CA/CC<br>24 V CA/CC<br>24...120 V CA/CC       |
| Raccordement électrique       | 1 fil  |

### Complémentaires

|   |   |
|---|---|
| Matière   | Plastique   |
| Classe de protection contre les chocs électriques | Classe I pour Harmony XB4 se conformer à CEI 60536<br>Classe II pour Harmony XB5 se conformer à CEI 60536 |
| Poids du produit                                  | 0,01 kg   |

### Environnement

|  |   |
|--|---|
| Température ambiante de stockage       | -40...70 °C   |
| Température ambiante de fonctionnement | -25...70 °C   |
| Normes                                 | UL 508<br>EN 60947-5-5<br>EN 60947-1<br>EN 60947-5-4<br>CEI 60947-5-1<br>CEI 60947-5-5<br>CEI 60947-5-4<br>CSA C22.2 No 14<br>CEI 60947-1<br>EN 60947-5-1<br>JIS C 4520 |
| Certifications du produit              | LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]listé<br>UL[RETURN]DNV[RETURN]BV[RETURN]CSA[RETURN]GL   |
| Tenue aux vibrations                   | 5 gn (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6   |
| Tenue aux chocs mécaniques             | 30 gn pour 18 ms se conformer à CEI 60068-2-27<br>50 gn pour 11 ms 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 métaux lourds toxiques         | Oui  |
| 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>  |

---

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.

---

---

## Schéma de câblage

---

