

## Fiche produit

### Caractéristiques

# XALE3251

Harmony - Boitebp blanc fleche 1 nobp rouge  
dep. o 1 ncbp noir fleche 1 no



### Principales

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Gamme de produit                    | Harmony XALE  |
| Type de produit ou équipement       | Poste de commande complet   |
| Nom de l'appareil                   | XALE  |
| Destination du produit              | Pour unités de commande et signalisation &nbsp;XB7 Ø &nbsp;22 &nbsp;mm  |
| Application de la boîte pendante    | Trois fonctions   |
| Couleur de la base du boîtier       | Gris clair (RAL 7035)   |
| Couleur du capot                    | Gris clair (RAL 7035)   |
| Matière                             | ABS (acrylonitrile butadiène styrène)   |
| Degré de protection IP              | IP54 se conformer à CEI 60529   |
| Composition de la boîte de commande | 1 &nbsp;Bouton-poussoir encastré, noir, rappel à ressort 1 "F", blanc fleche bas marquage<br>1 &nbsp;Bouton-poussoir encastré, blanc, rappel à ressort 1 "F", noir fleche haut marquage<br>1 bouton-poussoir dépassant, rouge, rappel à ressort 1 "O", blanc O marquage |
| Emplacement repérage                | Marquage sur bouton-poussoir  |
| Fonctionnement des contacts         | À action dépendante   |

### Complémentaires

|  |   |
|--|---|
| Entrée de câble                            | 2 masques, capacité de serrage: 20 mm<br>6 prédécoupes pour ISO M20   |
| Poids du produit                           | 0,17 kg   |
| Marquage                                   | CE  |
| Ouverture positive                         | Avec se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix K   |
| Protection contre les courts-circuits      | 4 A cartouche fusible type gG se conformer à EN/CEI 60947-5-1   |
| [Ui] tension assignée d'isolement          | 250 V (degré de pollution 3) se conformer à EN/CEI 60947-1  |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV se conformer à EN/CEI 60947-1  |
| [Ie] courant assigné d'emploi              | 0,1 A à 250 V, DC-13, R300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>0,22 A à 125 V, DC-13, R300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>0,3 A à 240 V, AC-14, D300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1<br>0,6 A à 120 V, AC-14, D300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 |
| Fiabilité électrique                       | $\Lambda \leq 10 \exp(-6)$ à 17 V et 5 mA se conformer à CEI 60947-5-4  |

### Environnement

|   |  |
|---|--|
| Traitement de protection                          | TC   |
| Température ambiante de stockage                  | -40...70 °C  |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement    | -25...55 °C  |
| Classe de protection contre les chocs électriques | Classe II se conformer à CEI 60536                                     |
| Tenue aux chocs IK                                | IK05 se conformer à EN 50102   |
| Normes  | EN/CEI 60947-5-5<br>EN/CEI 60947-5-1<br>EN/CEI 62208<br>EN/CEI 60947-1 |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 7,8 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 10,2 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 15 cm    |
| Poids de l'emballage 1         | 175 g    |
| Type d'emballage 2             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 2       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 2      | 40 cm    |
| Poids de l'emballage 2         | 4,017 kg |

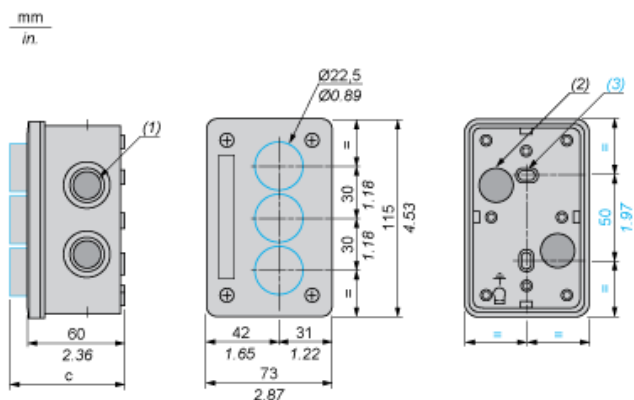
## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| 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>  |
| 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. |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

Dimensions



- (1) 6 défonçages ISO 20.  
 (2) 2 défonçages pour entrée de câbles, capacité maximum de 20 mm (0.79 in.)  
 (3) 2 trous de fixation oblongs défonçables : Ø 3 mm x 5 mm (0.12 in. x 0.20 in.)

| Boîte XALE avec :               | c (mm) | c (pouces) |
|---------------------------------|--------|------------|
| Bouton-poussoir affleurant      | 69     | 2,72       |
| Bouton-poussoir dépassant       | 71     | 2,79       |
| Bouton-poussoir lumineux        | 74,5   | 2,93       |
| Voyant lumineux                 | 71     | 2,79       |
| Arrêt d'urgence sans clé        | 89,5   | 3,52       |
| Sélecteur avec poignée standard | 84,5   | 3,33       |
| Commutateur à clé               | 100    | 3,94       |