

Fiche produit

Caractéristiques

XALD04

boîte à boutons vide - XAL-D - plastique - 4 perçages horizontaux



Principales

| | |
|---------------------------------|--|
| Gamme de produits | Harmony XALD |
| Type de produit ou de composant | Boîte à boutons vide |
| Nom abrégé d'appareil | XALD |
| Destination du produit | Pour unités de signalisation et de contrôle; XB5 Ø; 22; mm |
| Nombre de découpes | 4 découpes |
| Couleur de la base du boîtier | Gris clair (RAL 7035) |
| Couleur du capot | Gris foncé (RAL 7016) |
| Matière | Polycarbonate |
| Entrée de câble | 2; Masques pour entrée de câble, capacité de serrage: 14 mm 2; masques pour presse-étoupe de câble Pg; 13 et ISO; M20, capacité de serrage: 12 mm |
| Degré de protection IP | IP66 conforme à IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Variante de construction | Pour montage par le client |
| Nombre de rangées horizontales | 1 |
| Nombre de rangs verticaux | 4 |
| Poids du produit | 0,278 kg |
| Tenue au nettoyeur haute pression | 7000000 Pa à 55 °C, distance: 0,1 m |
| Montage du bloc | Montage avant Montage arrière |
| Code de composition électrique | SR1 SR2 SF2 SF1 MF2 MF1 PF2 PR1 PF1 MR1 |
| Groupe principal | 4 découpes |
| Groupe de produit | Gris standard |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Traitement de protection | TH |
| Température ambiante pour le stockage | -40...70 °C |
| Température de fonctionnement | -40...70 °C |
| Catégorie de surtension | Classe II conforme à IEC 60536 |
| Tenue à l'environnement NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |

| | |
|------------------------|---|
| Degré de protection IK | IK03 conforme à EN 50102 |
| Normes | EN/IEC 60947-5-5 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1 |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 16,700 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,700 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 262,000 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 24 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 6,741 kg |
| Type d'emballage 3 | P06 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 192 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 77,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 64,892 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |

Garantie contractuelle

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