



### Principales

Gamme de produit	Harmony XD2
Type de produit ou équipement	Manipulateur complet
Nom de l'appareil	XD2
Diamètre de fixation	22 mm
Vente par quantité indivisible	1

### Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	500 V (degré de pollution 3) se conformer à EN/CEI 60947-1 600 V (degré de pollution 3) se conformer à UL 508 600 V (degré de pollution 3) se conformer à CSA C22.2 No 14
Positions de l'unité de commande	Toutes les positions
Protection contre les courts-circuits	10 A gG (gl) Neozed cartouche fusible se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Durée de vie électrique	1000000 Cycle, AC-15 à 230 V 1000000 Cycle, AC-15 à 127 V 1000000 Cycle, DC-13 à 24 V 1000000 Cycle, DC-13 à 48 V 1000000 Cycle, DC-13 à 120 V 1000000 cycle, AC-15 à 48 V
Catégorie de surtension	Classe I se conformer à CEI 61140
[Ie] courant assigné d'emploi	0,27 A à 250 V, DC-13, Q300 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 3 A à 240 V, AC-15, A300

### Environnement

Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Tenue aux vibrations	5 gn (f= 40...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	20 gn 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>
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.