

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Harmony - 5010149697 manip 6pos es

XD2GA1423065

**Statut commercial:** Commercialisé

### 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 positions
Protection contre les courts-circuits	10 A gG (gl) Neozed 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 conforming to 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) conforming to CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	20 gn se conformer à CEI 60068-2-27

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	30,0 cm
Largeur de l'emballage 1	29,8 cm
Longueur de l'emballage 1	39,7 cm
Poids de l'emballage 1	478,0 g

Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	5,493 kg

## Garantie contractuelle

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



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### **Empreinte environnementale**

Empreinte carbone (kg CO<sub>2</sub> eq.) **4**

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Oui**

[Directive UE RoHS](#) **Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)**

Règlementation REACh [Déclaration REACh](#)

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Profil Économie Circulaire **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **No**

DEEE **Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles**