



Principales

Gamme de produit	Harmony XD2
Type de produit ou équipement	Manipulateur complet
Nom de l'appareil	XD2
Diamètre de fixation	30 mm
Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome

Complémentaires

Positions de l'unité de commande	Toutes les positions
Cran par direction	1
Directive de l'opérateur	2 sens
Type et composition des contacts	1 F/O pour à action brusque
Protection contre les courts-circuits	10 A gG (gl) Neozed cartouche fusible se conformer à CEI 337-1B
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier captives, 2 x 1,5 mm ² avec ou sans embout Borniers à vis-étrier captives, 1 x 2,5mm ² avec ou sans embout
Durée de vie électrique	1000000 Cycle, AC-15 à 230 V, cadence de fonctionnement <3600 cyc/h, facteur de charge: 0,5 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycle, AC-15 à 127 V, cadence de fonctionnement <3600 cyc/h, facteur de charge: 0,5 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycle, DC-13 à 24 V, cadence de fonctionnement <3600 cyc/h, facteur de charge: 0,5 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycle, DC-13 à 48 V, cadence de fonctionnement <3600 cyc/h, facteur de charge: 0,5 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycle, DC-13 à 120 V, cadence de fonctionnement <3600 cyc/h, facteur de charge: 0,5 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C 1000000 cycle, AC-15 à 48 V, cadence de fonctionnement <3600 cyc/h, facteur de charge: 0,5 se conformer à EN/CEI 60947-5-1 appendix C
Catégorie de surtension	Classe I se conformer à CEI 61140
Endurance mécanique	1000000 cycle
Entraxe de fixation	68 x 46 mm
Retour	À position 0 Rappel de ressort
Hauteur	111 mm
Largeur	68 mm
Profondeur	46 mm
Poids du produit	0,22 kg

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1
Certifications du produit	GL[RETURN]DEMKO[RETURN]CSA
Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...70 °C
Tenue aux vibrations	25 gn (f= 10...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	50 gn se conformer à CEI 60068-2-27

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.