

Fiche produit

Caractéristiques

XDAL11431

Harmony - Manipulateur analogique

Principales

Gamme de produits	Harmony XDA
Fonction produit	Manipulateur 2 axes précâblé
Nom de l'appareil	XDA
Type de signal de sortie	Analogique
Matériau de la collerette	Métal plaqué chrome
Informations complémentaires	Avec plaque de légende découpée
Vente par quantité indivisible	1
Verrouillage mécanique	Sans interverrouillage mécanique de la position zéro
[Us] tension d'alimentation	12...24 V CC
Consommation électrique	<= 25 mA à 26 ° 4 mA en position zéro
Type de protection	Protection contre l'inversion de polarité Protection contre court-circuit à la sortie

Complémentaires

Diamètre de fixation	22 mm
Poids du produit	0,17 kg
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Profil de l'unité de commande	Tige opérationnelle
Directive de l'opérateur	Omnidirectionnel avec axe préférentiel
Course angulaire maximale	26 ° (+/- 1 °)
Endurance mécanique	3000000 cycle
Force d'actionnement	10 N à 26 ° 3,5 N à 3 °
Support de montage	Panneau - épaisseur: 1...4,5 mm
Longueur de câble	0,5 m
Section du fil	0,2 mm ²

Environnement

Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à IEC 60536 Classe II se conformer à NF C 20-030
Degré de protection IP	IP65 se conformer à IEC 60536 IP65 se conformer à NF C 20-010
Normes	IEC 60337-1 NF C 63-140 VDE 0660-200
Tenue aux vibrations	13 gn (f= 10...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6

Garantie contractuelle

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