

Fiche produit

Caractéristiques

VRKP2L0RNC00000

PACDRIVE ROBOT P2 / ILM, AXE DE ROTATION



Principales

Gamme de produits	Lexium P, T
Type de produit ou équipement	Delta 3 robot
Nom de l'appareil	P2
Conception du détecteur	Compact

Complémentaires

Nombre d'axes	3...4
Position de montage	Rotation à 360°
Work envelope	0...800 Mm diamètre 0...274 mm vertical
Précision de répétition	0.1 mm
Charge permanente admissible	15 kg
Vitesse d'attaque maximale	10 m/s
Accélération maximale	120 M/S ² à 1 kg 90 m/s ² à 1,5 kg
Poids du produit	70 kg
Compatibilité de gamme	Lexium 62 ILM moteur

Environnement

Caractéristique d'environnement	Environnement normal
---------------------------------	----------------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	78 kg
Hauteur de l'emballage 1	10 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	87 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
