

Fiche produit

Caractéristiques

VRKP4L0RNC00000

PACDRIVE ROBOT P4 / ILM, AXE DE ROTATION



Principales

Gamme de produits	Lexium P, T
Type de produit ou équipement	Delta 3 robot
Nom de l'appareil	P4
Conception du détecteur	Compact

Complémentaires

Nombre d'axes	3...4
Position de montage	Rotation à 360°
Work envelope	0...1200 Mm diamètre 0...425 mm vertical
Précision de répétition	0.1 mm
Charge permanente admissible	15 kg
Vitesse d'attaque maximale	10 m/s
Accélération maximale	100 M/S ² à 1 kg 75 m/s ² à 1,5 kg
Poids du produit	75 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	87 cm
Largeur de l'emballage 1	120 cm
Longueur de l'emballage 1	100 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
