

Fiche technique du produit

Spécifications



PACDRIVE ROBOT P4 / SH, A XE DE ROTATION,

VRKP4S0RNC00000

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Lexium P, T
Nom de l'appareil	P4
Type de produit ou équipement	Delta 3 robot
Conception	ComPacT

Complémentaires

Nombre d'axes	3
Position de fonctionnement	Rotation à 360°
Enveloppe	0...1200 mm diamètre 0...425 mm verticale
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 Net	75 kg
Compatibilité de gamme	Lexium SH3 moteur Lexium 62 ILM

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	135,0 cm
Largeur de l'emballage 1	120,0 cm
Longueur de l'emballage 1	100,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	80,0 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

Environmental Data

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 du cycle de vie total 15900

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

sans PVC Oui

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

Image of product / Alternate images

Alternative





