

Fiche technique du produit

Spécifications



ILD62 SINGLE DETACHED SERVO DRIVE PEAK 2

ILM62DDD24C1000

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	PacDrive 3
Type de produit ou équipement	Servomoteur séparé
Nom de l'appareil	ILD

Complémentaires

compatibilité produit	Servo moteur MH3 Moteur moteur asynchrone Servo moteur SH3 <= 6 A
[Us] tension d'alimentation	250...700 V
In courant assigné d'emploi	6 A avec plaque froide active refroidissement 6 A avec plaque froide passive refroidissement
Fonction de sécurité	STO (suppression sûre du couple)
Type de refroidissement	Refroidissement à l'eau Sans ventilateur Plaque froide passive
Nombre de trous de fixation	4
Poids du produit	2,45 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP65
Normes	UL 618000-5-1 EN/CEI 61800-5-2 EN/CEI 62061 EN/CEI 61800-3 EN/ISO 13849-1 EN/CEI 61800-5-1 CSA C22.2 No 274
Règlement Européen	2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2006/42/CE - machine 2014/35/EU - directive basse tension
Certifications du produit	cURus CE

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	17,2 cm
Largeur de l'emballage 1	32,5 cm
Longueur de l'emballage 1	42,5 cm

Poids de l'emballage 1 3,55 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	En cours d'investigation

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	No