Fiche produit Caractéristiques

VW3A7607R07

Altivar - résistance de freinage - 72ohms - 400W - câble 0,75m - IP65



Principales

Gamme de produits	Lexium Altivar
Type de produit ou équipement	Résistance de freinage
Compatibilité de gamme	Lexium 32i Lexium 52 Lexium 05 Lexium 15 Lexium 32 Lexium 28 Easy Lexium 16
Conformité	Motion servo drive LXM16D à 0,1 kW, 200230 V, monophasé Motion servo drive LXM16D à 0,2 kW, 200230 V, monophasé Motion servo drive LXM16D à 0,4 kW, 200230 V, monophasé Motion servo drive LXM16D à 0,75 kW, 200230 V, monophasé Motion servo drive LXM16D à 1 kW, 200230 V, monophasé Motion servo drive LXM16D à 1 kW, 200230 V, monophasé Motion servo drive LXM16D à 1,5 kW, 200230 V, monophasé
Valeur ohmique	72 Ohm
Alimentation continue	400 W
Longueur de câble	0,75 m

Complémentaires

o o mpromornam o o		
Pic d'énergie	15500 J à 480 V	
	16200 J à 400 V	
	24700 J à 230 V	
	36600 J à 115 V	
Type de protection	Protection thermique via le servomoteur	
Poids du produit	1,42 kg	

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	050 °C
Température ambiante de stockage	-2585 °C
Degré de protection IP	IP65
Degré de protection (IP)	IP65

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,425 kg	
Hauteur de l'emballage 1	0,550 dm	
Largeur de l'emballage 1	1,450 dm	
Longueur de l'emballage 1	4,100 dm	

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) déclarat	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	ਔ Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	

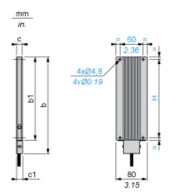
Garantie contractuelle

Garantie	18 mois	

VW3A7607R07

Résistance de freinage

Dimensions



Dimensions en mm

b	b1	С	c1	Н
257	216	30	-	204

Dimensions en pouces

b	b1	С	c1	Н
10,11	8,50	1,18	_	8,03