



Principales

Gamme de produit	Altivar
Compatibilité de gamme	Altivar 312 Solar Lexium 32 Altivar 61 Lexium 32i Altivar 312 Lexium 52
Compatibilité produit	ATV312HU55M3 ATV312HU75M3 ATV61HD18N4 ATV61HD22N4 ATV61HD30N4 ATV61HD30Y ATV61HD37Y ATV61HD45Y ATV61HU55M3 ATV61HU75M3 ATV61WD22N4 ATV61WD22N4C ATV61WD30N4 ATV61WD30N4C ATV61WD37N4 ATV61WD37N4C ATV71HD18N4 ATV71HD22N4 ATV71HD22Y ATV71HD30N4 ATV71HD30Y ATV71HD37Y ATV71HU55M3 ATV71HU75M3 ATV71WD18N4 ATV71WD22N4 ATV71WD30N4 LXM32MC10N4 LXM32MD85N4
Valeur ohmique	15 Ohm
[Ue] tension assignée d'emploi	24 V CC à 0,1 A 250 V CA à 1 A

Complémentaires

Puissance moyenne disponible	1 kW à 50 °C 1,154 kW à 40 °C
Alimentation continue	1000 W
Raccordement électrique	M6 fil nu pour variateur Bornier, capacité de raccordement: <= 2,5 mm ² / AWG 14 pour thermostat
Résistance de contact de l'interrupteur à température contrôlée	60 μΩ
Type de protection	Protection thermique via le variateur ou le contrôle de température à 120 °C
Largeur	240 mm
Hauteur	484 mm
Profondeur	301 mm
Poids du produit	11 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Température ambiante de stockage	-25...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	0...50 °C

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) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Résistance de freinage

Dimensions

