

ATV cabinets



Principal

Compatibilité de gamme	Altivar 71 Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 61
Force de freinage maximale	750 kW
Compatibilité produit	ATV61HC40N4 ATV61HC50N5 ATV61HC63N4 ATV61QC40N4 ATV61QC50N4 ATV61QC63N4 ATV71HC31N4 ATV71HC40N4 ATV71HC50N4 ATV71QC31N4 ATV71QC40N4 ATV71QC50N4
Pertes thermiques	750 W
Seuil d'activation	785 V c.c. +/- 1 %
Puissance freinage permanente	400 kW à 400 V (à puissance constante et au seuil d'enclenchement)
Type de protection	Protection thermique intégrée par sonde thermique
Valeur de résistance minimale à associer	0,7 Ohms

Complémentaire

Raccordement électrique	Câble, capacité de raccordement: 2 x 150 mm ² <1 m entre moteur et unité de freinage Câble, capacité de raccordement: 2 x 150 mm ² <50 m entre unité de freinage et résistances de freinage
Tension de bus c.c. maximale	850 V
Facteur de charge	0,05 pour 750 kW à puissance constante et au seuil d'enclenchement 0,15 pour 550 kW à puissance constante et au seuil d'enclenchement 0,5 pour 440 kW à puissance constante et au seuil d'enclenchement
Temps de cycle maxi	240 ms
Débit d'air	600 m ³ /h
Position de montage	Verticale
Poids	80 kg

Environnement

Température de fonctionnement	-10...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-25...70 °C
Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	2 conformément à EN 50178
Caractéristique d'environnement	Résistant à l'humidité classe 3K3 conformément à CEI 60721-3-3
Altitude de fonctionnement	2000 m
Tenue aux vibrations	0,2 gn

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	90 kg
Hauteur de l'emballage 1	37,5 cm
Largeur de l'emballage 1	41,5 cm
Longueur de l'emballage 1	128,5 cm

Offre de la durabilité

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------