



Fő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Altivar 61 Plus Altivar 71 Plus Altivar 71Q Altivar 61Q Altivar Process ATV900
Termékkompatibilitás	ATV61HC25N4 ATV61HC31N4 ATV61QC20N4 ATV61QC25N4 ATV61QC31N4 ATV71HC20N4 ATV71HC25N4 ATV71HC28N4 ATV71QC16N4 ATV71QC20N4 ATV71QC25N4 Frekvenciaváltó ATV950 without braking chopper 250 kW 380...480 V Frekvenciaváltó ATV950 without braking chopper 315 kW 380...480 V
Termikus veszteségek	550 W
Minimális csatlakoztatandó ellenállási érték	1.05 Ohm
Védelem típusa	Belső 2 A által termikus szonda

Kiegészítő jellemzők

Maximális fékezési teljesítmény	420 kW
Állandó fékezési teljesítmény	200 kW -400 V (hibaállapot esetén)
Terhelési tényező	0,05 esetén 420 kW hibaállapot esetén 0,15 esetén 320 kW hibaállapot esetén 0,5 esetén 250 kW hibaállapot esetén
Kapcsolási küszöb	785 V DC +/- 1%
Maximális DC busz feszültség	850 V
Nettó súly	30 kg
Hűtőlevegő mennyiség	100 m3/h
Működési helyzet	Függőleges

Környezet

IP védettség szint	IP20
Üzemi magasság	2000 m
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-10...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C
Szennyezettségi fok	2 megfelel EN 50178
Rezgési ellenállás	0.33 gn

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	37,000 cm
1. csomag szélessége	110,000 cm
1. csomag hossza	49,000 cm
1. csomag súlya	48,000 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------