

Fő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600
Termék vagy alkatrész típusa	Fékező ellenállások
Ohmos érték	28 Ohm
[Ue] névleges üzemi feszültség	24 Veff DC 250 V AC

Kiegészítő jellemzők

Termékkompatibilitás	Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 11 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 15 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 4 kW 200...240 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 11 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 15 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV340 7,5 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV340 11 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 15 kW 500...690 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 18,5 kW 500...690 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 20 LE 600 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 25 LE 600 V nagy terhelésű ciklus
Terhelési ciklus	Nagy terhelésű ciklus (nagy igénybevétel) <54 s braking with 100 % braking torque for a 120 s cycle Nagy terhelésű ciklus (nagy igénybevétel) <6 s braking with 165 % braking torque for a 120 s cycle
Átlagos rendelkezésre álló teljesítmény	5,1 kW -50 °C
Villamos csatlakozás	Sorkapocs, csatlakozó kapacitás <= 2.5 mm ² / AWG 12...AWG10 esetén hőmérsékletvezérlő kapcsoló M6 sínvezeték esetén hajtás
Védelem típusa	3. felharmonikus feszültséghiány/100% állórész földelési hiba -120 °C
Szélesség	540 mm
Magasság	485 mm
Mélység	650 mm
Nettó súly	27 kg

Környezet

IP védettség fok	IP23
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...50 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	58,000 cm
1. csomag szélessége	58,000 cm
1. csomag hossza	71,000 cm
1. csomag súlya	23,900 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen