

Fő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900
Termék vagy alkatrész típusa	Fékező ellenállások
Ohmos érték	1,4 Ohm
[Ue] névleges üzemi feszültség	24 Veff DC 250 V AC

Kiegészítő jellemzők

Termékcompatibilitás	Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 55 kW 200...240 V közepes ciklus[RETURN]Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 75 kW 200...240 V közepes ciklus[RETURN]Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 220 kW 380...480 V világítási ciklus[RETURN]Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 250 kW 380...480 V világítási ciklus
Terhelési ciklus	Közepes ciklus (normál igénybevétel) <4 s braking with 135 % braking torque for a 40 s cycle Közepes ciklus (nagy igénybevétel) <4 s braking with 165 % braking torque for a 40 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 M12 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	29 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	48,500 cm
1. csomag szélessége	54,000 cm
1. csomag hossza	65,000 cm
1. csomag súlya	40,000 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