

motoreenheid MTR-DCI-32

Artikelnummer: 533736
Einde productie

FESTO



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Bedrijfstype controller	PWM-MOSFET- eindniveau vermogen
Type overbrenging	Planetaire overbrenging
Rotor positie sensor	Incrementele encoder
Rotary position encoder meetprincipe	optisch
Beschermingsfunctie	I ² t monitoring Temperatuur monitoring Stroom monitoring Detectie spanningsuitval Sleepfout monitoring Software eindpositiedetectie
Temperatuur monitoring	Silicium-Absoluut-temperatuursensor Uitschakeling bij overtemperatuur
Max. toerental	3.300 1/min
Nominaal toerental	3.250 1/min
Isolatiebeschermklasse	F
Nominaal vermogen motor	17,5 W
Nominale spanning DC	24 V
Nominale stroom motor	0,73 A
Parametrisatie-interface	RS232 (9600 Baud)
Piekstroom	2,1 A
Toegelaten spanningsschommelingen	+/- 10 %
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Lagertemperatuur	-25 ... 60 °C
Relatieve luchtvochtigheid	0 - 95 % niet condenserend
Beschermingsgraad	IP54
Omgevingstemperatuur	0 ... 50 °C
Toelating	C-Tick
Soort bevestiging	naar keuze: inschroefbaar geklemd
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen