## Produktdatenblatt Technische Daten

# ILM1002P32F0000

Integ. Servom.-4,4 Nm- 3000 U/min- Welle m. Splint- Multip.Drehung-m.Bremse-IP65

EAN Code: 3606485294384





#### Hauptmerkmale

Produktserie	PacDrive 3	:
Produkt oder Komponententyp	Integrierter Antrieb für Servomotor	į
Kurzbezeichnung des Geräts	ILM	

#### Zusatzmerkmale

		:=
Nennhilfsspannung [UH,nom]	250700 V	ichke
Dauerstrom im Stillstand	2,9 A	rlässi
Dauerstillstandsmoment	4,4 Nm	oder Verlässlichkeit
Spitzenstillstandsmoment	18,3 Nm	g od
Nennleistung am Ausgang	910 W	Eignung
Nenndrehmoment	2,9 Nm	der E
Nenndrehzahl	3000 U/Min	lung
Max. Strom IRMS	13,1 A	Beurteilung der
Nennstrom [ln]	2 A	
Wellenende	Mit Passfeder	Ersatz für die
Zweite Welle	Ohne zweites Wellenende	Ersat
Wellendurchmesser	19 mm	ıt als
Wellenlänge	40 mm	it nich
Breite Passfeder	30 mm	dier.
Art der Rückkopplung	Absolut-SinCos Hiperface-Multiturn	itatio
Auflösung Geschwindigkeitsfeedback	128 Zeiträume	umer
Haltebremse	Mit	Dok.
Haltemoment	5,5 Nm Feststellbremse	Diesė
Montagehalterung	Internationaler Standardflansch	ngsausschluss. Diese Dokumentation dient nicht
Motorflanschgröße	100 mm	issch
Drehmomentkonstante	1,52 Nm/A bei 120 °C	igsai

Gegen-EMK konstant	100 V/krpm bei 20 °C
Anzahl Motorpole	8
Rotorträgheit	3,01 kg.cm <sup>2</sup>
Statorwiderstand	4,12 Ohm bei 20 °C für Ph/Ph 2,86 Ohm bei 120 °C für Ph/N
Statorinduktivität	21,8 mH bei 20 °C für Ph/Ph 10,9 mH bei 120 °C für Ph/N
Maximale Radialkraft Fr	990 N bei 1000 U/min 790 N bei 2000 U/min 690 N bei 3000 U/min
Max. Axialkraft Fa	0,2 x Fr
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	280 mm
Anzahl an Motorstufen	2
Zentrieren des Bunddurchmessers	95 mm
Zentrierbundtiefe	3,5 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	9 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	115 mm
Produktgewicht	7,2 kg

#### Montage

Schutzart (IP)	IP65

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

#### Vertragliche Gewährleistung

<u> </u>	
Garantie	18 Monate