

ERMH-8-P-E17-15

Festo-Teilenummer: 3383151



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967

Beschreibung

Fronteinheit für EXCT

Fronteinheit ERMH-8-P-E17-15 Baugröße=8, Konstruktiver Aufbau>(* Elektromechanisches Drehmodul, * mit Luftdurchführung), Einbaulage=beliebig, Drehwinkel=endlos, Getriebeübersetzung=30:1

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	8
Konstruktiver Aufbau	Elektromechanisches Drehmodul mit Luftdurchführung
Einbaulage	beliebig
Drehwinkel	endlos
Getriebeübersetzung	30:1
Nenn Drehmoment	0,75 Nm
Wiederholgenauigkeit	±0,01 °
Max. Axialkraft	200 N
Produktgewicht	1075 g
Einschaltdauer	100 %
Nennstrom Motor	0,31 A
Motorart	Servomotor
Nennweite	4 mm
Betriebsdruck	-0,9 - 10 bar
Normalnenndurchfluss	350 l/min

Max. Abtriebsdrehzahl	200 1/min
Nennbetriebsspannung AC	230 V
Nennleistung Motor	9,2 W
Spitzenstrom	0,61 A
Max. Kippmoment statisch	15 Nm
Spitzendrehmoment	1,8 Nm
Zulässiges Lastmassenträgheitsmoment	0,0026 kgm ²
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Werkstoffhinweis	RoHS konform

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.