

Datenblatt für: CAHB-20-B2E-1000295-BAA0PT-000

CAHB-20-B2E-1000295-BAA0PT-000 EWELLIX Hubzylinder CAHB



Hub- und Verstellsysteme der Baureihe CAHB-20E. Die elektromechanischen Linearaktuatoren der Serie CAHB 48v Linearantrieb von Ewellix sind für den Betrieb in anspruchsvollen Umgebungen bei Temperaturen von -40 bis +85 °C mit einer maximalen Einschaltdauer von 25 % ausgelegt und bestehen aus robusten Metallgetrieben mit korrosionsbeständigem Gehäuse. Alle Linearaktuatoren sind praktisch wartungsfrei, selbsthemmend bis zum 2-fachen der Nennlast und bis IP69K/66M; sie decken mittlere und hohe Lasten für mobile Anwendungen ab. Je nach Version sind zusätzliche Designoptionen verfügbar: Endschalter, Positionsrückmeldung und Handhilfsbetätigung. Die smarten Versionen CAHB-20S, CAHB-21S und CAHB-22S bieten einzigartige Merkmale zu einem wettbewerbsfähigen Preis, mit integriertem Controller und fortschrittlichen Funktionen. Vorteile • Höhere Produktivität durch schnelle und reibungslose Bewegungen • Einfache und rasche Integration in Kundensysteme, auch über CAN-Bus-Kommunikation SAE J1939 • Höhere Zuverlässigkeit und mehr Schutz • Kostengünstig und praktisch wartungsfrei • Überwachung und Onboard-Diagnose Merkmale • Absolute oder inkrementelle Positionsrückmeldung und Endschalter (optional) • Handhilfsbetätigung (optional) • Integrierter Überlast- und Überhitzungsschutz • Robuste Konstruktion, Schutzklasse IP69K/66M, breiter Temperaturbereich, korrosionsbeständig • SmartX-Plattform mit integriertem Controller

Art.Nr. (L)	A00358643
Art.Nr. (H)	CAHB-20-B2E-1000295-BAA0PT-000
EAN / Barcode	 CAHB-20-B2E-1000295-BAA0PT-000
Ihr Preis	auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Priceinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Baureihe	CAHB
Kurzbezeichnung	Hubzylinder CAHB