

Ausschreibungstext für Elektrische Schwenkantriebe vom Typ E210 DS

Einsatz:

Elektrische Schwenkantriebe für Steuerbetrieb (AUF-ZU) zur Betätigung von 90°-Armaturen (Klappen, Hähne etc.)



Serienmäßige Ausstattung:

- Stellzeit von 0°-90° 24 s
 - Nennmoment 3500 Nm
 - Nennstrom 2,2 A
 - Anlaufstrom 3,2 A
 - Aufnahmeleistung 0,54 kW
 - Nennspannung 400 V
 - Frequenz 50 Hz
 - Einschaltdauer Klasse C (30 %)
 - Schutzart IP67 nach EN IEC 60529
 - Gewicht 40 kg
 - Flansche F 10 / F 12 / F 16
 - Wellenaufnahme max. 50 mm
-
- Einsatztemperaturen -20°C bis +70°C
 - Optische Stellungsanzeige
 - Schaltraumheizung
 - Thermischer Wicklungsschutz
 - Basisplatine mit Plug-in-Technologie für Optionen
 - Beschriftung aller Komponenten auf der Basisplatine
 - Schnellanschlusstechnik
 - Drehmomentabschaltung
 - Kupplungsfreies Handrad nach EU Richtlinie 89/392
 - Epoxydharzlackierung nach EN 60068-2-52 (Kategorie C4)
 - Armaturenanschluss nach EN ISO 5211

Optionen:

- Zusätzliche Endschalter
- Stromrückmeldung 4 – 20 mA
- Potentiometer 1k Ohm
- externe Stellzeitverlängerung

Weitere Optionen auf Anfrage