

Ausschreibungstext für Elektrische Schwenkantriebe vom Typ E110 DS

Einsatz:

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



Serienmäßige Ausstattung:

- Stellzeit von 0°-90° 12 s
- Nennmoment 400 Nm
- Nennstrom 1,0 A
- Anlaufstrom 1,8 A
- Aufnahmeleistung 0,22 kW
- Nennspannung 400 V
- Frequenz 50 Hz
- Einschaltdauer Klasse C (30 %)
- Schutzart IP67 nach EN IEC 60529
- Gewicht 14 kg
- Flansche F 07 / F 10
- Wellenaufnahme max. VK 27 mm

- Einsatztemperaturen -20°C bis +70°C
- Optische Stellungsanzeige
- Schaltraumheizung
- Thermischer Wicklungsschutz
- Basisplatte mit Plug-in-Technologie für Optionen
- Beschriftung aller Komponenten auf der Basisplatte
- 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
- Sonderstellzeiten 6s, 24s

Weitere Optionen auf Anfrage