

Ausschreibungstext für Elektrische Schwenkantriebe vom Typ E65 GS

Einsatz:

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



Serienmäßige Ausstattung:

- Stellzeit von 0°-90° 6 s
 - Nennmoment 100 Nm
 - Nennstrom 5,5 A
 - Anlaufstrom 8,0 A
 - Aufnahmeleistung 0,077 kW
 - Nennspannung 24 V DC
 - Einschaltdauer Klasse C (30 %)
 - Schutzart IP67 nach EN IEC 60529
 - Gewicht 7 kg
 - Flansche F 04 / F 05 / F 07
 - Wellenaufnahme max. VK 17 mm
-
- Einsatztemperaturen -20°C bis +70°C
 - Optische Stellungsanzeige
 - Schaltraumheizung
 - Thermischer Überstromschutz
 - Basisplatte mit Plug-in-Technologie für Optionen
 - Beschriftung aller Komponenten auf der Basisplatte
 - Schnellanschlusstechnik
 - Kupplungsfreies Handrad nach EU Richtlinie 89/392
 - Epoxydharzlackierung nach EN 60068-2-52 (Kategorie C4)
 - Zusätzliche Endschalter
 - Armaturenanschluss nach EN ISO 5211

Optionen:

- Stromrückmeldung 4 – 20 mA
- Potentiometer 1k Ohm

Weitere Optionen auf Anfrage