

## Ausschreibungstext für Elektrische Schwenkantriebe vom Typ E65 DS

### 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                         0,3 A
  - Anlaufstrom                       0,5 A
  - Aufnahmeleistung                0,085 kW
  - Nennspannung                    400 V
  - Frequenz                          50 Hz
  - 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 Wicklungsschutz
  - Basisplatte mit Plug-in-Technologie für Optionen
  - Beschriftung aller Komponenten auf der Basisplatte
  - Kupplungsfreies Handrad nach EU Richtlinie 89/392
  - Epoxydharzlackierung nach EN 60068-2-52
  - Schnellanschlusstechnik
  - Armaturenanschluss nach EN ISO 5211

### Optionen:

- Zusätzliche Endschalter
- Stromrückmeldung 4 – 20 mA
- Potentiometer 1k Ohm
- Drehmomentabschaltung
- externe Stellzeitverlängerung
- Sonderstellzeit 12s

Weitere Optionen auf Anfrage