

Ausschreibungstext für Elektrische Schwenkantriebe vom Typ E50 WS

Einsatz:

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

Serienmäßige Ausstattung:

Stellzeit von 0°-90°
Nennmoment
Nennstrom
Anlaufstrom
Aufnahmeleistung
Nennspannung
Frequenz

25 s
40 Nm
0,15 A
0,15 A
0,035 kW
230 V
50 Hz

- Einschaltdauer Klasse C (30 %)

- Schutzart IP67 nach EN IEC 60529

Gewicht 4,5 kgFlansche F 04Wellenaufnahme 11 mm

- Einsatztemperaturen -20°C bis +70°C
- Optische Stellungsanzeige
- Schaltraumheizung
- Blockierfester Motor
- Basisplatine mit Plug-in-Technologie für Optionen
- Beschriftung aller Komponenten auf der Basisplatine
- Schnellanschlusstechnik
- 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

Weitere Optionen auf Anfrage

