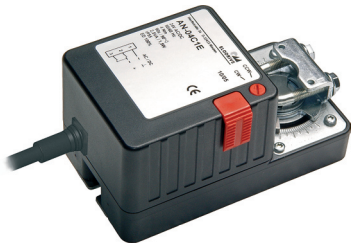


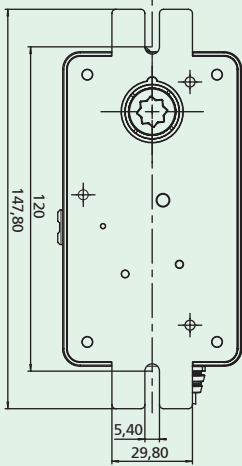
Optionen der Baureihe A



■ Lieferumfang der Serienantriebe Typ A

Alle Stellantriebe dieses Typs werden im Standard mit:

- Klemmbügel
- Verdrehsicherungsbügel
- Installations- und Bedienungsanleitung geliefert

Optionen der Baureihe A		
Option	Best.-Nr.	Technische Daten
Schnittstelle 4...20 mA	A.. - ..P.. - I20	Der Eingang wird mit einem Stromsignal von 4...20 mA betrieben. Ausgangsseitig wird die Position als Spannung ausgegeben (2...10 V)
Ohne Rückführung	AN. - ..P.. - OR	
Arbeitsbereich	AN. - ..P.. - U0	0...10 V statt 2...10 V
Integriertes Potentiometer 5 kΩ	AN. - ..C .. - P5K	Zur Stellungsanzeige ist ein integriertes Potentiometer erhältlich 5000 Ω, +/- 10 %, 0,5 W / 50 °C
Integriertes Potentiometer 140 Ω	AN. - ..C.. - P140	Zur Stellungsanzeige ist ein integriertes Potentiometer erhältlich 140 Ω, +/- 10 %, 0,5 W / 50 °C
Interner Hilfsschalter	AN. - ..C .. - S1	Einheit mit einem einstellbaren Schalter 1 x EPU (3 A / 250 V)
Formschlussadapter 8 mm oder 10 mm 	AN. - - F08 AN. - - F10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Formschlussadapter 8 mm (anstatt Klemmadapter) ■ lange Grundplatte mit kopf- und fusseitigen Befestigungsschlitzen ■ Kein Verdrehsicherungsbügel
	ANT - - F08 ANT - - F10	<ul style="list-style-type: none"> ■ Formschlussadapter 8 mm (anstatt Klemmadapter) ■ lange Grundplatte mit kopf- und fusseitigen Befestigungsschlitzen ■ Kein Verdrehsicherungsbügel

Sonderantriebe der Baureihe A auf Anfrage	
Kleinere Totzone	Stetige Antriebe mit verkleinerter Totzone sind möglich (empfindlicheres Ansprechverhalten)
Laufzeit	Antriebe mit abweichenden Laufzeiten sind möglich
Schnittstelle 5 V	Die Regelein- und Ausgänge der stetigen Antriebe werden mit 0/1 - 5 Volt betrieben