

# AP-3/C



High performance AC own compact design motor  
 Improved IP protection for industrial applications  
 High efficiency power transmission  
 Full metal body actuator  
 Integrated and adjustable end-stroke limit switches  
 Custom design cam setting

*Hochleistungs AC Kompaktmotor  
 Erhöhte Schutzart für industrielle Applikationen  
 Hoch effizientes, kraftvolles Getriebe  
 Metallkorpus  
 Integrierte Endschalter  
 Kundenspezifische Endschalter - Schaltpunkte*

**Features | Technische Merkmale**

AC Motors   AC Motoren	Single-phase 230V 50Hz   230V, 50Hz, 1Ph.
Stainless steel rod   Kolbenstange in Edelstahl	
Standard protection   Schutzart	IP44
Duty cycle   Einschaltdauer	S3 10% based on 10 min.   S3 10% basierend auf 10 min.
Operating temperature   Betriebstemperatur	-10C° ÷ +60C°

**Options | Optionen**

Analog potentiometer or encoder   Permanente analoge (Potentiometer) oder digitale (Hall - Sensor) Lagerückmeldung
Increased IP   Erhöhte Schutzart
Customizable stroke and retracted length   Kundenspezifische Hübe und eingefahrene Längen
Up to 4 cam-activated switches   Bis zu vier Schalter- und positionen verfügbar
Various rear and front attachments available (0° and 90°)   Befestigungsaugen in 0° und 90° verfügbar

Max thrust Push/Pull [N] Max Kraft Druck / Zug	Max speed [mm/s] Max Geschw.	Stroke length [mm] Hublänge	Installation dim. [mm] Einbaulänge (D)
6500	3	100÷400*	stroke/Hub + 116
3500	6		

\*Longer stroke available upon request | Längere Hübe auf Anfrage möglich

