

Ausschreibungstexte Typenreihe AN

Stellantriebstyp: AN-04C1E

Bestellbezeichnung:	E-AN-04C1E
Nenn Drehmoment:	4Nm
Funktion:	Auf/Zu oder Dreipunkt
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	2,5 VA / 1,5 W
Stopp: :	1,0 W
Schutzart :	IP55
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Wirkungsweise :	Typ 1 gemäß EN 60730-1
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Kabel 0,9m, 3x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
Achsadapter :	12 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Stellantriebstyp: AN-04C2E

Bestellbezeichnung:	E-AN-04C2E
Nenn Drehmoment:	4Nm
Funktion:	Auf/Zu oder Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	3,0 VA
Stopp: :	1,5 VA
Schutzart :	IP55
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Wirkungsweise :	Typ 1 gemäß EN 60730-1
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Kabel 0,9m, 3x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
Achsadapter :	12 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Stellantriebstyp:	AN-04P1E
Bestellbezeichnung:	E-AN-04P1E
Nenn Drehmoment:	4Nm
Funktion:	stetig 2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	2,5 VA / 1,5 W
Stopp :	1,0 W
Ansteuerung :	DC 2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP55
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Kabel 0,9m, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter
Achsadapter :	 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Stellantriebstyp:	AN-04P2E
Bestellbezeichnung:	E-AN-04P2E
Nenndrehmoment:	4Nm
Funktion:	stetig 2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 – 264 V, 50/60 Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	5,0 VA
Stopp :	2,0 VA
Ansteuerung :	DC 2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP55
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Kabel 0,9m, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter
Achsadapter :	 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Ausschreibungstexte Typenreihe ANT

Stellantriebstyp:	ANT-04C1E
Bestellbezeichnung:	E-ANT-04C1E
Nenn Drehmoment:	4Nm
Funktion:	Auf/Zu oder Dreipunkt
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	2,5 VA / 1,5 W
Stopp: :	1,0 W
Schutzart :	IP20
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Wirkungsweise :	Typ 1 gemäß EN 60730-1
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Klemmenanschluss, 1x3er
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar durch Verdrahtung
Achsadapter :	3x 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Stellantriebstyp: ANT-04C2E

Bestellbezeichnung:	E-ANT-04C2E
Nenn Drehmoment:	4Nm
Funktion:	Auf/Zu oder Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	3,0 VA
Stopp: :	1,5 VA
Schutzart :	IP20
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Wirkungsweise :	Typ 1 gemäß EN 60730-1
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Klemmenanschluss, 1x3er
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar durch Verdrahtung
Achsadapter :	 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Stellantriebstyp:	ANT-04P1E
Bestellbezeichnung:	E-ANT-04P1E
Nenndrehmoment:	4Nm
Funktion:	stetig 2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	2,5 VA / 1,5 W
Stopp: :	1,0 W
Ansteuerung :	DC 2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP20
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Klemmenanschluss, 1x3er
Laufzeit :	90 s ± 5%
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter
Achsadapter :	 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g

Stellantriebstyp:	ANT-04P2E
Bestellbezeichnung:	E-ANT-04P2E
Nenndrehmoment:	4Nm
Funktion:	stetig 2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 – 264 V, 50/60 Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	5,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Ansteuerung :	DC 2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP20
Umgebungstemp. :	-30..+50°C
Lagertemp. :	-40..+80°C
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Klemmenanschluss, 1x3er
Laufzeit :	90 s ± 5%
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter
Achsadapter :	12 6 – 16 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	400 g
