

Ausschreibungstexte Typenreihe CE

Stellantriebstyp: **CE-30A1E**

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-30A1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 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, 2x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CE-30A2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-30A2E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 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, 2x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R

Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm

Wartung : Wartungsfrei Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CE-30D1E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-30D1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 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
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CE-30D2E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-30D2E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 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
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CE-30F1E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-30F1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
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, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp:	CE-30F2E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-30F2E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
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, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp:	CE-30P1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-30P1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
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, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CE-30P2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-30P2E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: stetig 0/2...10 V
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
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, 5x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-30A1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-30A1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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, 2x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-30A2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-30A2E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 2x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm

Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-30D1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-30D1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafllänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-30D2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-30D2E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-30F1E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-30F1E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: Dreipunkt
Nennspannung : 24 V AC/DC
Spannungsbereich : AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz
DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse : III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 4x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-30F2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-30F2E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: Dreipunkt
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 4x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-30P1E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-30P1E
Nenn Drehmoment:	30Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-30P2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-30P2E
Nenn Drehmoment: 30Nm
Funktion: stetig 0/2...10 V
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 5x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CE-40A1E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CE-40A1E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 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, 2x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CE-40A2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-40A2E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 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, 2x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CE-40D1E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-40D1E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 24 V AC/DC
Spannungsbereich : AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz
DC 24 bis 36 V +/- 10%

Schutzklasse : III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 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 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R

Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm

Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CE-40D2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-40D2E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 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 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CE-40F1E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-40F1E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Dreipunkt
Nennspannung : 24 V AC/DC
Spannungsbereich : AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz
DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse : III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
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, 4x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch, ~~12~~ 12 – 26 mm
Schafflänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CE-40F2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CE-40F2E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Dreipunkt
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
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, 4x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-40P1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-40P1E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Herstellertyp: CEP-40P2E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-40P2E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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, 5x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-40A1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-40A1E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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, 2x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartungsfrei	
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-40A2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-40A2E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Auf/Zu
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 2x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge: ≥ 20 mm

Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-40D1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-40D1E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-40D2E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-40D2E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp:	CEP-40F1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-CEP-40F1E
Nenn Drehmoment:	40Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	24 V AC/DC
Spannungsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	45 VA/30W
Betrieb:	15VA / 10 W
Stopp: :	4VA / 2 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	IP66
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, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits- stellung:	100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter :	zentrisch, 12 12 – 26 mm
Schafflänge:	≥ 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-40F2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-40F2E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: Dreipunkt
Nennspannung: 120/230 V AC
Spannungsbereich: AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse: II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung: DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal: 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart: **IP66**
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, 4x 0,75mm²
Laufzeit: 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schallleistungspegel: ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel: Max. 95°
Drehsinn: Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter: zentrisch,  12 – 26 mm
Schafflänge: ≥ 20 mm
Wartung: Wartungsfrei
Gewicht: 2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-40P1E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-40P1E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: stetig 0/2...10 V
Nennspannung : 24 V AC/DC
Spannungsbereich : AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz
DC 24 bis 36 V +/- 10%

Schutzklasse : III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)

Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 4x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R

Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm

Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g

Stellantriebstyp: CEP-40P2E

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-CEP-40P2E
Nenn Drehmoment: 40Nm
Funktion: stetig 0/2...10 V
Nennspannung : 120/230 V AC
Spannungsbereich : AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse : II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:
Maximal: 45 VA/30W
Betrieb: 15VA / 10 W
Stopp: : 4VA / 2 W
Ansteuerung : DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme
Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal : 0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart : **IP66**
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, 5x 0,75mm²
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion: ca. 60 s (Failsafe)
Schalleistungspegel : ≤ 35 dB (A)
Drehwinkel : Max. 95°
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R
oder durch Montage L/R
Halten der Sicherheits-
stellung: 100 %, belastungsunabhängig
Achsadapter : zentrisch,  12 – 26 mm
Schaftlänge: ≥ 20 mm
Wartung : Wartungsfrei
Gewicht : 2.600 g