

## Ausschreibungstexte Typenreihe BE

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10A1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10A1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

**Stellantriebstyp: BE-10A2E**

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10A2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10D1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10D1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10D2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10D2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10F1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10F1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>16</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10F2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10F2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10P1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10P1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-10P2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10P2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>10</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10A1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10A1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10A2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10A2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10D1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10D1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10D2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10D2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10F1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10F1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10F2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10F2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10P1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-10P1E
Nenn Drehmoment:	10Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-10P2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-10P2E
Nenn Drehmoment:	10Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>10</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

**Stellantriebstyp: BE-15A1E**

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15A1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

**Stellantriebstyp: BE-15A2E**

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15A2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-15D1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15D1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-15D2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15D2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

**Stellantriebstyp: BE-15F1E**

Hersteller: Elodrive GmbH Stellantriebstechnik  
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung: E-BE-15F1E  
Nenn Drehmoment: 15Nm  
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: 20,0 VA / 14,0 W  
Betrieb: 9,0 VA / 6,0 W  
Stopp: : 3,0 VA / 2,0 W  
Schutzart : **IP55**  
Umgebungstemp. : -20 bis +50°C  
Lagertemp. : -40 bis +70°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<sup>2</sup>  
Laufzeit : 90 s ± 5%; lastunabhängig  
Notstellfunktion: ca. 30 s (Failsafe)  
Schallleistungspegel : ≤ 35 dB (A)  
Drehwinkel : Max. 95°  
Drehsinn : Wählbar mit eingebautem Schalter L/R  
oder durch Montage L/R  
Achsadapter : zentrisch, ~~max~~ 8 – 20 mm  
Wartung : Wartungsfrei  
Gewicht : 950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-15F2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15F2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-15P1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15P1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BE-15P2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BE-15P2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP55</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

**Stellantriebstyp: BEP-15A1E**

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15A1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei,
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-15A2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15A2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>12</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei,
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-15D1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15D1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-15D2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15D2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	Auf/Zu
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-15F1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15F1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

**Stellantriebstyp: BEP-15F2E**

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15F2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-15P1E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15P1E
Nenn Drehmoment:	15Nm
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:	20,0 VA / 14,0 W
Betrieb:	9,0 VA / 6,0 W
Stopp: :	3,0 VA / 2,0 W
Ansteuerung :	DC 0/2...10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch, <del>max</del> 8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g

<b>Stellantriebstyp:</b>	<b>BEP-15P2E</b>
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BEP-15P2E
Nenn Drehmoment:	15Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Maximal:	20,0 VA
Betrieb:	12,0 VA
Stopp:	2,0 VA
Ansteuerung :	DC 0(2)..10V (Leistungsaufnahme Y Signal 0,9 mA)
Ausgangssignal :	0/2...10V (Leistung 1mA)
Schutzart :	<b>IP66</b>
Umgebungstemp. :	-20 bis +50°C
Lagertemp. :	-40 bis +70°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 <sup>2</sup>
Laufzeit :	90 s ± 5%; lastunabhängig
Notstellfunktion:	ca. 30 s (Failsafe)
Schalleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter L/R oder durch Montage L/R
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	950 g