





Ausschreibungstexte Typenreihe BF


Stellantriebstyp:	BF-05C1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BF-05C1E
Nenn Drehmoment:	5Nm
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:	4,5 VA / 2,5 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 :	30 s ± 5%; lastunabhängig
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 :	700 g


Stellantriebstyp:	BF-05C2E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BF-05C2E
Nenn Drehmoment:	5Nm
Funktion:	Auf/Zu oder Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	8,0 VA
Stopp :	2,0 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 :	30 s ± 5%; lastunabhängig
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 :	700 g


Stellantriebstyp:	BF-05P1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BF-05P1E
Nenn Drehmoment:	5Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Funktionsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	4,5 VA / 2,5 W
Stopp: :	1,0 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
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Kabel 0,9m, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	30 s ± 5%
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	700 g

Stellantriebstyp:	BF-05P2E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BF-05P2E
Nenn Drehmoment:	5Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	6,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
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 0,75mm ²
Laufzeit :	30 s ± 5%; lastunabhängig
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 :	700 g

Stellantriebstyp: BFP-05C1E

Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BFP-05C1E
Nenn Drehmoment:	5Nm
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:	4,5 VA / 2,5 W
Stopp: :	1,0 W
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 :	30 s ± 5%; lastunabhängig
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 :	700 g

Stellantriebstyp:	BFP-05C2E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BFP-05C2E
Nenn Drehmoment:	5Nm
Funktion:	Auf/Zu oder Dreipunkt
Nennspannung :	120/230 V AC
Spannungsbereich :	AC 90 bis 264 V, 50/60Hz
Schutzklasse :	II (Schutzisoliert)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	8,0 VA
Stopp: :	2,0 VA
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 :	30 s ± 5%; lastunabhängig
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 :	700 g

Stellantriebstyp:	BFP-05P1E
Hersteller:	Elodrive GmbH Stellantriebstechnik D-32423 Minden
Bestellbezeichnung:	E-BFP-05P1E
Nenn Drehmoment:	5Nm
Funktion:	stetig 0/2...10 V
Nennspannung :	24 V AC/DC
Funktionsbereich :	AC 24 V +/- 20%, 50/60Hz DC 24 bis 36 V +/- 10%
Schutzklasse :	III (Schutzkleinspannung)
Leistungsaufnahme:	
Betrieb:	4,5 VA / 2,5 W
Stopp: :	1,0 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
Normenkonformität :	CE konform EN60730-1, EN60730-2, EN55022 Klasse B, EN55014, EN61000
Anschluss :	Kabel 0,9m, 4x 0,75mm ²
Laufzeit :	30 s ± 5%
Schallleistungspegel :	≤ 35 dB (A)
Drehwinkel :	Max. 95°
Drehsinn :	Wählbar mit eingebautem Schalter
Achsadapter :	zentrisch,  8 – 20 mm
Wartung :	Wartungsfrei
Gewicht :	700 g

Stellantriebstyp:

Hersteller:

BFP-05P2EElodrive GmbH Stellantriebstechnik
D-32423 Minden

Bestellbezeichnung:

E-BFP-05P2E

Nenn Drehmoment:

5Nm

Funktion:

stetig 0/2...10 V

Nennspannung :

120/230 V AC

Spannungsbereich :

AC 90 bis 264 V, 50/60Hz

Schutzklasse :

II (Schutzisoliert)

Leistungsaufnahme:

Betrieb:

6,0 VA

Stopp: :

2,0 VA

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 :

30 s ± 5%; lastunabhängig

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 :

700 g