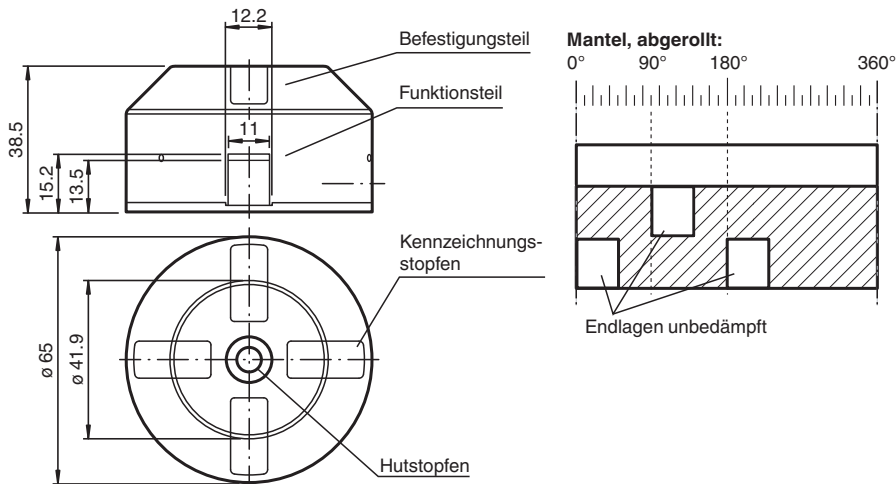


Betätiger BT65X

- Für rechts- und linksdrehende Antriebe geeignet
- Wirkungsrichtung umgekehrt (Endlage unbedämpft)

Betätiger für Baureihe F31

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

| | |
|-----------------|------------|
| Ringdurchmesser | max. 65 mm |
| Sprengringhöhe | max. 6 mm |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Umgebungstemperatur | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|---------------------|--------------------------------|

Mechanische Daten

| | |
|----------------------|-----------------|
| Wellendurchmesser | < 58 mm |
| Wellenhöhe | 20 mm und 30 mm |
| Befestigungslochbild | 30 x 80 mm |

Material

| | |
|-----------------------|--|
| Gehäuse | Befestigungsteil: PA |
| Distanzscheibe | PA (1 Stück, 10 mm stark) |
| Hutstopfen | PE (1 Stück schwarz) |
| Kennzeichnungsstopfen | PA (2 Stück gelb, 2 Stück schwarz) |
| Befestigungsschraube | für Betätiger: 1.4305 / AISI 303 (V2A) (1 Stück M6 x 25) für Sensoren -F31: 1.4305 / AISI 303 (V2A) (2 Stück M5 x 16) (2 Stück M5 x 12) |
| Betätigungsflanke | Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A) (integriert) |
| Masse | 55 g |

Veröffentlichungsdatum: 2021-04-13 Ausgabedatum: 2021-04-13 Dateiname: 259056_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com














Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Anzugsmoment Befestigungsschrauben 1,5 Nm

Passende Systemkomponenten

| | | |
|---|----------------------|--|
|  | MH-BT-F03-M5 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F03 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F04-M5 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F04 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F04-M6 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F04 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F05-M5 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F05 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F05-M6 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F05 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F07-M5 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F07 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F07-M6 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F07 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F07-M8 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F07 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F07-M10 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F07 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F10-M10 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F10 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F10-M12 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F10 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F10-M8 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F10 nach ISO5211-DIN3337 |
|  | MH-BT-F12-M10 | Verstellbares Montageset für handbetätigte Armaturen der Baugröße F12 nach ISO5211-DIN3337 |

Veröffentlichungsdatum: 2021-04-13 Ausgabedatum: 2021-04-13 Dateiname: 259056_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

Funktion

Der Betätiger besteht aus Edelstahl und einem leitfähigen Kunststoffmaterial, das statische Aufladungen vermeidet und den Einsatz im Ex- Bereich ermöglicht.