

## A-C-H-RR-LS-122672 (BEST. NR. 122672)

Radiusbetätiger für Sicherheitsschalter CTP

- ▶ Radiusbetätiger für rechts angeschlagene Türen
- ▶ Zwei Sicherheitsschrauben im Lieferumfang enthalten



## BESCHREIBUNG

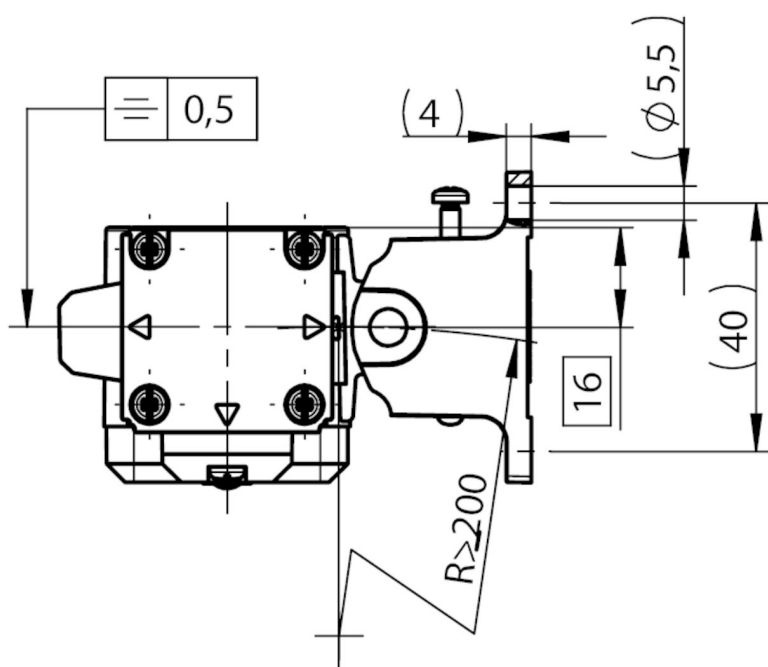
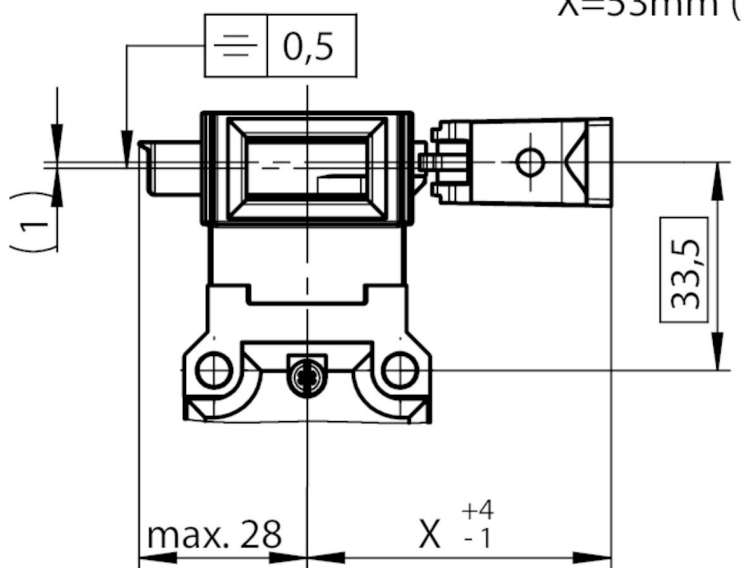
### Radiusbetätiger

Bei Türradien, die kleiner als 1000 mm sind, sollte ein Radiusbetätiger eingesetzt werden. Durch die federnde Bewegung des Betäters werden Beschädigungen durch Verkanten des Betätigerkopfes vermieden. Entsprechend der Bewegung der Schutzeinrichtung muss für links, rechts, oben, oder unten der Betäiger gewählt werden.

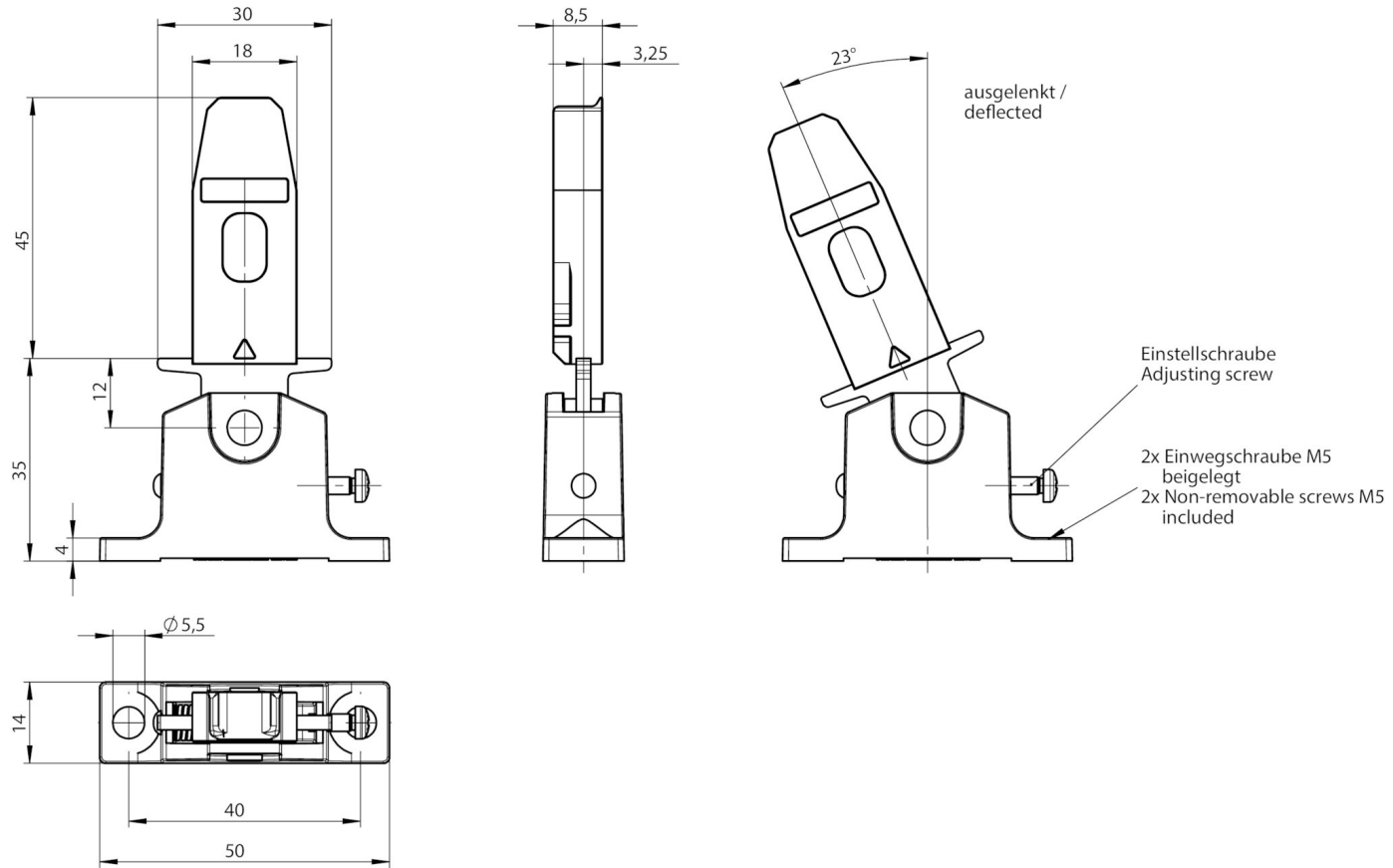
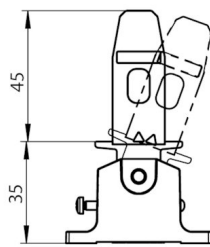
Die beiliegenden Sicherheitsschrauben können mit normalem Werkzeug eingedreht werden, lassen sich aber nicht wieder öffnen.

### Maßzeichnung

X=53mm (122671, 122672)



Maßzeichnung



## TECHNISCHE DATEN

### Mechanische Werte und Umgebung

#### Gehäusewerkstoff

Umspritzung faserverstärkter Kunststoff, schwarz

Befestigung Alu Druckguss

Masse	0,04 kg
Umgebungstemperatur	-20 ... 55 °C
Schutzart	IP67 / IP69
Mechanische Lebensdauer	$1 \times 10^6$
Einbaulage	beliebig
Zuhaltkraft F <sub>max</sub>	2600 N
Zuhaltkraft F <sub>zh</sub>	2000 N (F <sub>zh</sub> = F <sub>max</sub> /1,3)
Nachlauf	5 mm

## ZUBEHÖR

### Montagezubehör

#### Sicherheitsschrauben M5 x 10

**073455**  
M5X10-NIRO/V100 NZ/TZ

- ▶ Sicherheitsschrauben M5 x 10
- ▶ Verpackungseinheit 100 Stück

## Kontakt

-  EUCHNER GmbH + Co. KG  
Kohlhammerstraße 16  
70771 Leinfelden-Echterdingen
-  Zentrale +49 711 7597-0  
 Support +49 711 7597-500
-  +49 711 753316
-  info(at)euchner.de  
 support(at)euchner.de