

Originalbetriebsanleitung

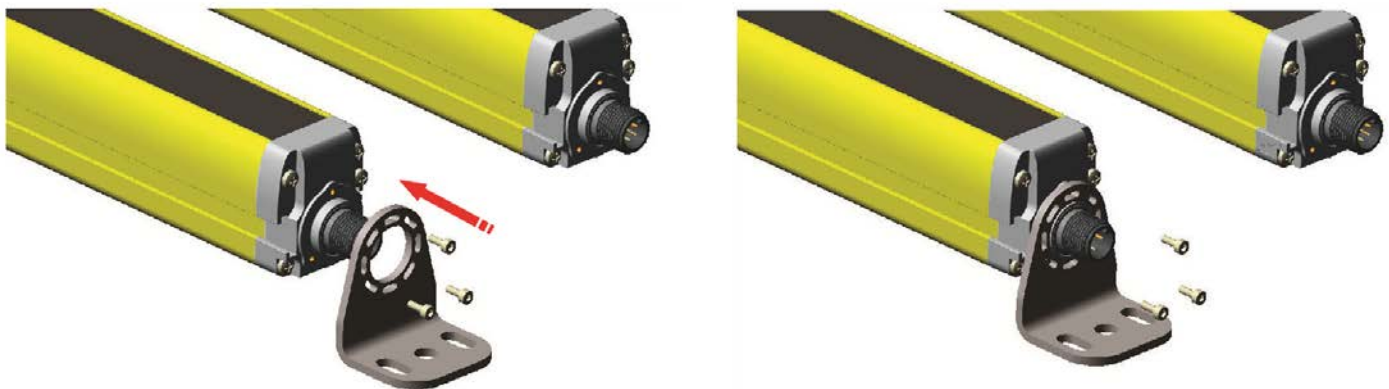
# Drehbare Montagewinkel für Orion1 Base JSM Orion03

## Paketinhalt

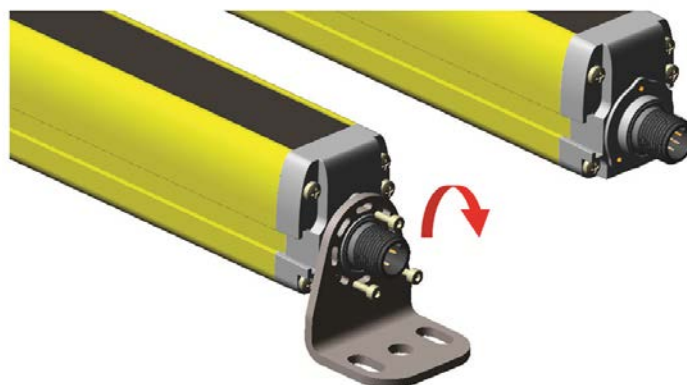
- 4 Stück Winkel
- 12 Stück TCEI M2x6 UNI 5931 Schrauben

## Installation

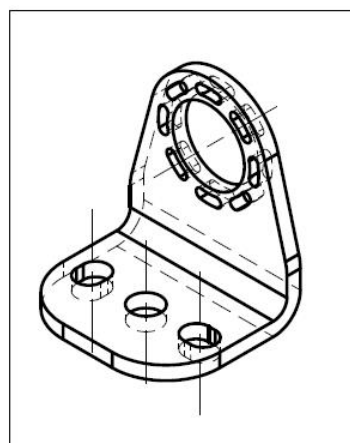
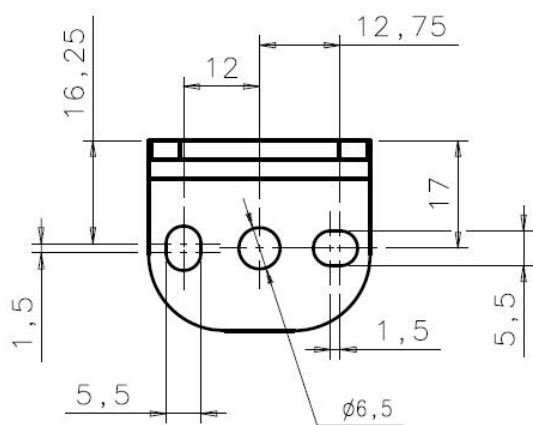
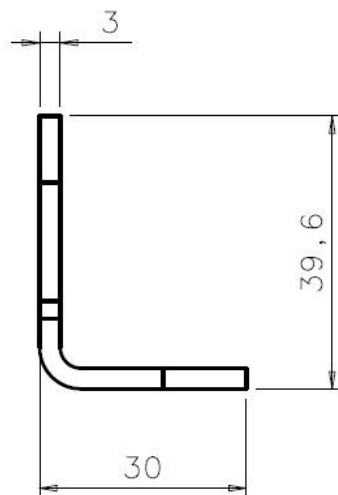
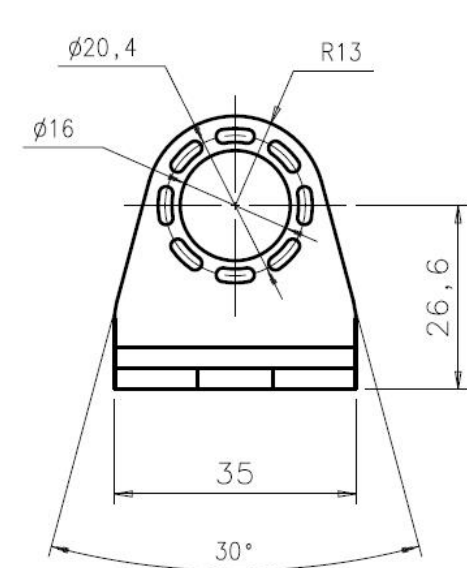
- Positionieren Sie den Winkel wie in den folgenden Abbildungen gezeigt.



- Richten Sie den Winkel dem gewünschten Rotationswinkel entsprechend aus und vergewissern Sie sich dabei, dass die Langlöcher den Metalleinsätzen an der Kappe entsprechen. Verwenden Sie einen Innensechskantschlüssel, um die Schrauben fest anzuziehen.



# Abmessungen



Anmerkung: Alle Abmessungen in Millimetern.

Typ	Artikelnummer	Beschreibung
Orion1B Rot.Brck-4	2TLA022310R0100	Orion1 Base – Drehbare Montagewinkel – 4 Stck.

Da alle Anstrengungen unternommen wurden, um die Richtigkeit der in diesem Handbuch enthaltenen Angaben sowie des zugehörigen Werbe- und Informationsmaterials sicherzustellen, übernimmt ABB JOKAB SAFETY keine Verantwortung für Fehler oder Unvollständigkeiten und Behält sich das Recht vor, Änderungen und Verbesserungen ohne Vorankündigung zu vorzunehmen. Es liegt in der Verantwortung des Kunden, zu garantieren, dass diese Ausrüstung korrekt dimensioniert, spezifiziert, installiert, gewartet und betrieben wird und allen geltenden lokalen, nationalen sowie internationalen Standards entspricht. Die Technischen Daten in unseren Büchern entsprechen exakt dem Genauigkeitsgrad der Prüfverfahren von ABB JOKAB SAFETY, welcher der Validierung diverser internationaler Prüfinstanzen unterliegt. Weitere Informationen (wie Anwendungsbeispiele, Verkabelungspläne, Betrieb oder Nutzung) dienen ausschließlich dazu, die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten des Produkts zu illustrieren. Von ABB JOKAB SAFETY wird weder garantiert noch impliziert, dass bei Nutzung des Produkts in bestimmten Umgebungen einher mit jenen Anwendungsbeispielen die jeweiligen Sicherheitsanforderungen erfüllt werden und übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für den aktuellen Einsatz des Produkts im Sinne der gegebenen Beispiele.