

Bestellbezeichnung

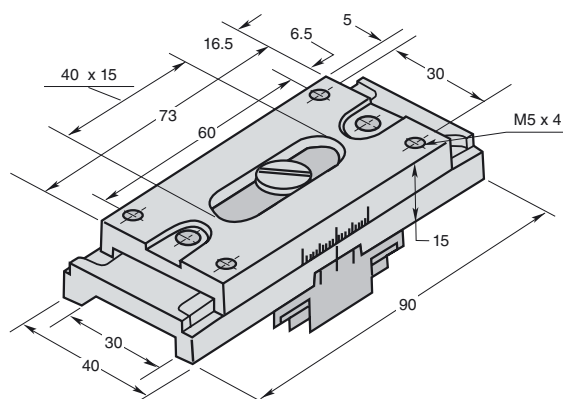
MH4-2681 UNI

Montagehilfe

Merkmale

- Einstellbare Unistrut-Halterung
- Zur Verwendung mit Grenzwertschalter-Sensoren

Abmessungen



Technische Daten

Mechanische Daten

Material	Metall Zink-Druckguss
----------	--------------------------

Hinweise

Montageanleitung

Beispiel 1: Positionieren Sie die Halterung auf dem Unistrut und fixieren Sie sie mit der Schnappverschlusschraube. Lösen Sie die Schnappverschlusschraube anschließend ein wenig, um ein Verschieben der Halterung auf dem Unistrut zu ermöglichen. Befestigen Sie den Sensor lose mit zwei M5 x 20 mm-Schrauben in den Langlöchern. Drehen Sie dann die Madenschrauben in die runden Löcher ein.

Richten Sie den Sensor an der gewünschten Position aus, und ziehen Sie die beiden Schrauben fest, um den Sensor zu fixieren. Der Sensor kann ohne Auswirkung auf die Tastweitereinstellung vom Montagewinkel abgebaut werden, indem die beiden M5 x 20 mm-Schrauben gelöst und der Sensor an- und über die beiden Madenschrauben gehoben wird. Um den Sensor wieder anzubringen, setzen Sie den Sensor einfach auf die beiden Madenschrauben und befestigen ihn leicht mit den beiden M5 x 20 mm-Schrauben in den Langlöchern.

Beispiel 2: Positionieren Sie die Halterung auf dem Unistrut und fixieren Sie sie mit der Schnappverschlusschraube. Lösen Sie die Schnappverschlusschraube anschließend ein wenig, um ein Verschieben der Halterung auf dem Unistrut zu ermöglichen. Befestigen Sie den Sensor lose mit den Befestigungsschrauben (M5 x 20 mm). Richten Sie den Sensor an der gewünschten Position aus, und ziehen Sie die vier Befestigungsschrauben fest, um den Sensor zu fixieren.