



## Sensorwürfel zur mehrachsigen Anordnung von SEIKA-Beschleunigungs- und/oder SEIKA-Neigungssensoren

### Besonderheiten

Der SW3 kann SEIKA-Sensoren zur Messung in bis zu drei Achsen aufnehmen. Es können die SEIKA-Neigungssensoren N3, N4, NB3 und alle SEIKA-Beschleunigungssensoren in beliebiger Kombination je nach Kundenanforderung integriert werden.

### Technische Daten

Material	Messing vernickelt
Masse ohne Sensoren	78 Gramm
Masse mit Sensoren	ca. 145 Gramm
elektrischer Anschluß	Kabel oder Litzen nach Absprache

### Abmessungen

