

## Wägemodul S21-MA



### Funktionen & Merkmale

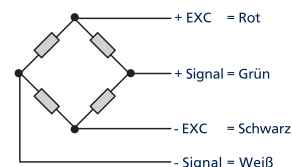
- ▶ Material: Edelstahl
- ▶ Nennlast: 2.000 - 5.000 kg
- ▶ Lasteinleitung: beidseitige Gewindebohrung
- ▶ Einfache Montage
- ▶ Besonders robust für den harten Dauereinsatz im industriellen Bereich



### Anwendungsbereich:

- ▶ Hängende Behälter- und Tankwaagen
- ▶ Dosier- und Absackwaagen
- ▶ Umbau mechanischer Hybridwaagen auf Digitalwaagen

### Elektrischer Anschluss 4-Leiter - Kabel



Das S21-MA Wägezellen-Einbaumodul bietet eine optimale Krafteinleitung für Zugkraft-Wägezellen. Sie wurde als Zug-Vorrichtung speziell für Zusanwendungen entwickelt. Die oberen und unteren Anbauteile sind

mit der Wägezelle über Kugelgelenkköpfe verbunden, sodass eine optimale Lasteinleitung gewährleistet ist. Das Wägemodul ist aus nicht rostendem oder legiertem Stahl gefertigt.