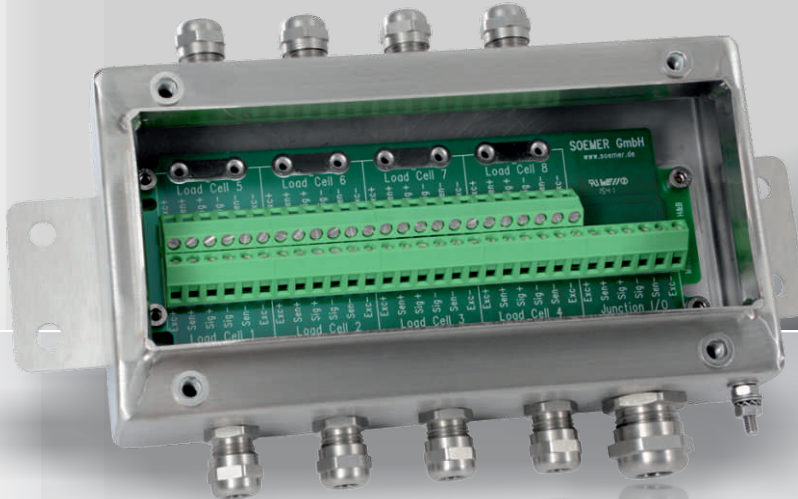


Edelstahl Klemmenkasten

WK8 VA
MK8 VA



- Parallelanschluss von bis zu 8 Wägezellen
- Robuste Platine mit Schraub- und Lötanschlüssen
- Industrietaugliches Edelstahlgehäuse
- VA-Kabelverschraubungen, 8x M12 und 1x M16
- Umlaufende VMQ-Dichtung
- Schutzart IP66 nach EN 60529
- Abmessungen B185 (235) x H100 x T65 mm

Der **Klemmenkasten Modell QLJ-VA** ist für den Parallelanschluss von bis zu 8 DMS-Wägezellen vorbereitet. Die 4 bzw. 6 Kabeladern der DMS-Wägezellen, können je nach Bedarf entweder auf der Platine angelötet oder über die vorhandenen Klemmenleisten angeschraubt werden. Die Sense-Leitungen sind intern gebrückt. Das Summensignal wird über den Ausgang mit einem abgeschirmten 6-adrigen Kabel an die Auswerteelektronik übertragen.

Für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen steht das Modell WK4-EX, Ausführung gemäß Maschinenrichtlinie 2014/34/EU, zur Verfügung.

