

DATENBLATT

VKK2R-8 Klemmenkasten

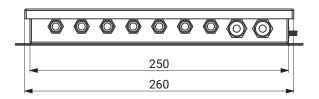
CHARAKTERISTISCHE MERKMALE

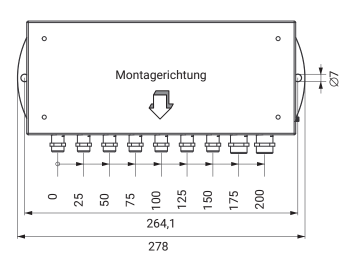
- Parallelschaltung von bis zu 8 Wägezellen
- Eckenlastabgleich über integriertes Widerstandsnetzwerk
- HBM-Schirmungskonzept Green-Line
- Schutzart IP 65 nach EN 60 529
- · Gehäuse aus rostfreiem Material

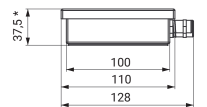


ABMESSUNGEN

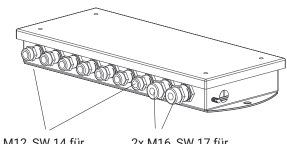
Abmessungen (in mm)





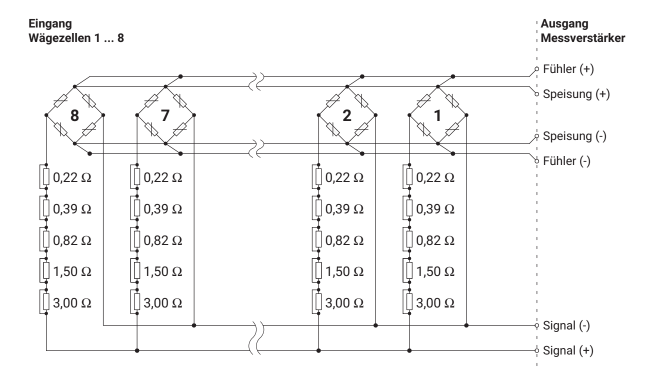


* mit Gummidichtung (montierter Zustand)



7x M12, SW 14 für Kabeldurchmesser 3 ... 6 mm

2x M16, SW 17 für Kabeldurchmesser 5 ... 9 mm



TECHNISCHE DATEN

Тур		VKK2R-8
Widerstandsnetzwerk für Eckenlastabgleich	Ω	0,225,93 (in 30 Stufen)
Max. zulässige Spannung	V	18
Nenntemperaturbereich		-20+85
Gebrauchstemperaturbereich	°C	-20+85
Lagerungstemperaturbereich		-40+85
Gewicht, ca.	kg	1
Max. Aderquerschnitt der Kabellitzen	mm ²	1,5
Schutzart nach EN 60529 (IEC 529)		IP65 (gegen Strahlwasser geschützt)
Materialien		
Gehäuse		rostfreier Stahl 1.4301
Überwurfmutter		7 Stück M12 für Kabel-Ø 36 mm; 2 Stück M16 für Kabel-Ø 59 mm; Messing vernickelt
Klemmkonus		Neopren
Schrauben		Stahl 1.4301
Anzugsmomente (max.)		
PG-Verschluss	Nm	3 (M12x1,5), 3 (M16x1,5)
Deckelschrauben		0,7

Hottinger Brüel & Kjaer GmbH

Im Tiefen See $45 \cdot 64293$ Darmstadt \cdot Germany Tel. +49 6151 803-0 \cdot Fax +49 6151 803-9100 www.hbkworld.com \cdot info@hbkworld.com