



ANZEIGEN: Kraftstoff- Vorratsanzeigen

MOTOMETER

powered by solutions

Die MOTOMETER Kraftstoff-Vorratsanzeigen sind mit einem präzisen Drehquotienten-Messwerk ausgestattet, das den vom Sensor gemessenen Füllstand eines Kraftstofftanks genau anzeigt. Die Kraftstoff-Vorratsanzeigen besitzen alle ein Metallgehäuse, um größtmöglichen Schutz und Stabilität zu bieten und eine lange Lebensdauer zu gewährleisten. Die Beleuchtung der Instrumente erfolgt mit Auflichttechnik. Bei den Standardtypen ist das Zifferblatt schwarz mit weißem Aufdruck und rotem Zeiger. Der Frontring ist in schwarzer Dreikant-Ausführung.

Je nach Typ ist der Betrieb in einem 12 Volt- oder 24 Volt-Bordnetz möglich. Grundsätzlich ist zwischen Anzeigen für Tauchrohr- und Hebelgeber zu unterscheiden.

Die Kraftstoff-Vorratsanzeigen sind sowohl massiefrei, als auch mit einer anderen Bedruckung des Zifferblattes (z. B. bei Symbolen oder Farbe) oder einem Chrom-Frontring lieferbar.

Widerstandskennlinie

Hebelgeber: 3 – 180 Ohm
Tauchrohrgeber: einstellbar nach Typ

Verwendung	Ø mm	Spannung	Messbereich	Darstellung	Symbol	Art. Nr.
Hebelgeber	52	12 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 003 1020
Hebelgeber	52	24 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 003 1021
Tauchrohrgeber	52	12 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 004 1001
Tauchrohrgeber	52	24 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 004 1002
Hebelgeber	60	12 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 060 1034
Hebelgeber	60	24 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 060 1039
Tauchrohrgeber	60	12 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 005 1001
Tauchrohrgeber	60	24 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 005 1002
Hebelgeber massiefrei	60	24 V	0 -4/4	Fahne	Kraftstoff	609 060 1046
Hebelgeber	60	12 V	0 -1/1	seitl. Fahne	Kraftstoff	609 060 7003

Alle Angaben vorbehaltlich technischer Änderungen.

IVEKA Automotive Technologies Schauz GmbH

Talweg 8 | 75417 Mühlacker-Lomersheim/Deutschland

Telefon +49 7041 9695-0 | Telefax +49 7041 9695-55 | E-Mail info@iveka.de

www.IVEKA.de