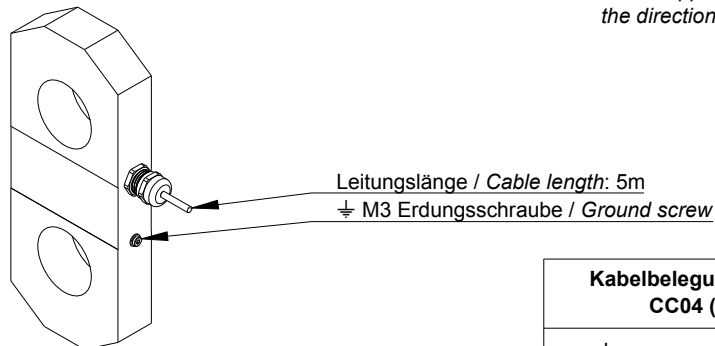



**Einbau entsprechend
Krafteinleitungssymbol
Installation according to the
force application symbol**

Das Krafteinleitungssymbol stellt die
Richtung der Krafteinleitung dar.
The force application symbol indicates
the direction of force application.



Kabelbelegung - Cable assignment CC04 (4x0,34mm ² PUR)	
braun brown	EXC + (max. 18 VDC)
blau blue	EXC - (GND)
schwarz black	Signal +
weiß white	Signal -
Schirm shield	im Sensor aufgelegt connected to sensor

Zugmesstab Traction measuring rod (tension link)		WLL 6250 kg	 ISETRON Industrie - Sicherheits - Elektronik GmbH Elektronikring 8 D 26452 Sande TEL +49 (0) 4422 631 www.isetron.de info@isetron.de FAX +49 (0) 4422 670	
Typ - type M-0044-1-6250kg-602-CC04V		Empfindlichkeit - sensitivity 1,5 mV/V		
Alle Rechte vorbehalten , auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung. Diese Zeichnung darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonstwie benutzt oder Dritten zugänglich gemacht werden. All rights reserved , including related to patents or registered designs. This drawing must not be reproduced, used otherwise or made available to any third party without our prior written permission.	Material - material 1.4057	Gewicht - weight 2,5 kg	Zeichnungsnummer - drawing number M-0044-1-6250kg-602-CC04V-K-R1	
	Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe: DIN 7168 fein Allowed deviations for dimensions without tolerance specification: DIN 7168 fine		Rev. 1	Datum - date 10.05.2021