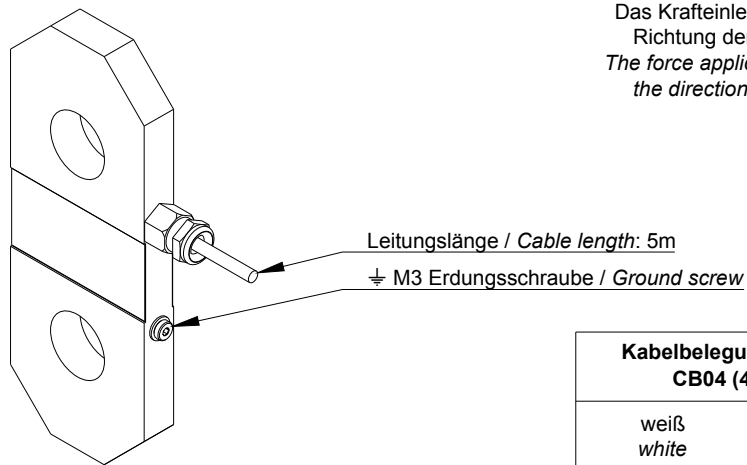



**Einbau entsprechend
Krafteinleitungssymbol
Installation according to the
force application symbol**

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



Kabelbelegung - Cable assignment CB04 (4×0,25mm ² LiYCY)	
weiß white	EXC + (max. 18 VDC)
braun brown	EXC – (GND)
grün green	Signal +
gelb yellow	Signal –
Schirm shield	im Sensor aufgelegt connected to sensor

Zugmesstab Traction measuring rod (tension link)		WLL 2000 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-0044-1-2000kg-600-CB04V		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 0,6 kg	Zeichnungsnummer - drawing number M-0044-1-2000kg-600-CB04V-K-R2	
	Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe: DIN 7168 fein Allowed deviations for dimensions without tolerance specification: DIN 7168 fine		Rev. 2	Datum - date 12.10.2022