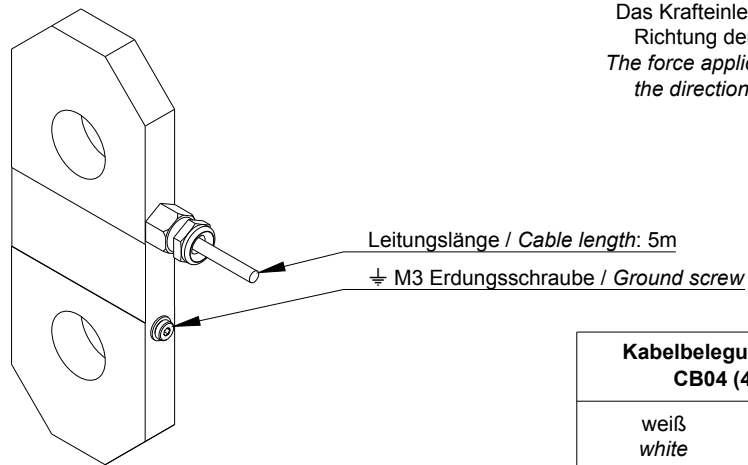



**Einbau entsprechend  
Krafteinleitungssymbol  
Installation according to the  
force application symbol**

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 <sup>2</sup> 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

<b>Zugmesstab</b> Traction measuring rod (tension link)		WLL <b>2000 kg</b>	 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 <b>M-0044-1-2000kg-600-CB04V</b>		Empfindlichkeit - sensitivity <b>1,5 mV/V</b>		
<b>Alle Rechte vorbehalten</b> , 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.  <b>All rights reserved</b> , 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 <b>1.4057</b>	Gewicht - weight <b>0,6 kg</b>	Zeichnungsnummer - drawing number <b>M-0044-1-2000kg-600-CB04V-K-R1</b>	
	Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe: <b>DIN 7168 fein</b> Allowed deviations for dimensions without tolerance specification: <b>DIN 7168 fine</b>		Rev. <b>1</b>	Datum - date <b>03.05.2021</b>