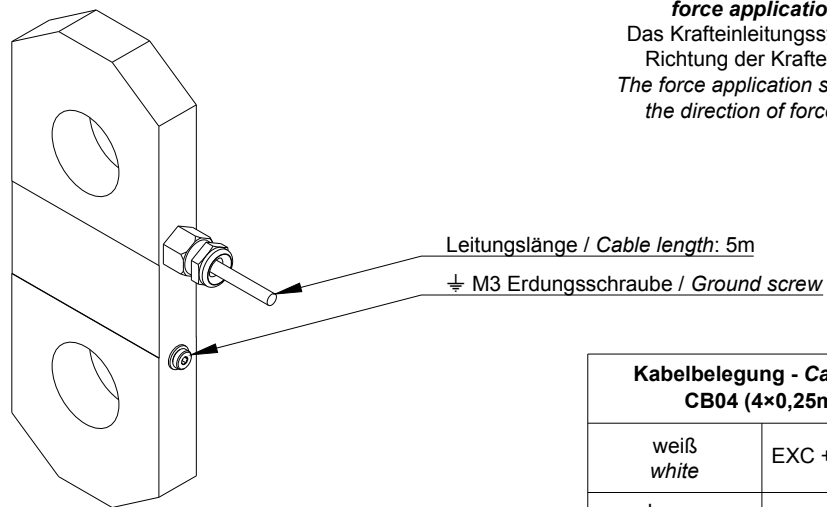



**Einbau entsprechend  
Krafteinleitungssymbol  
Installation according to the  
force application symbol**

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



Kabelbelegung - Cable assignment CB04 (4x0,25mm <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>3150 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-0044-1-3150kg-601-CB04V</b>		Empfindlichkeit - sensitivity <b>1,5 mV/V</b>				
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 <b>1.4057</b>	Gewicht - weight <b>0,8 kg</b>	Zeichnungsnummer - drawing number <b>M-0044-1-3150kg-601-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>04.05.2021</b>	Seite - page <b>1/1</b>