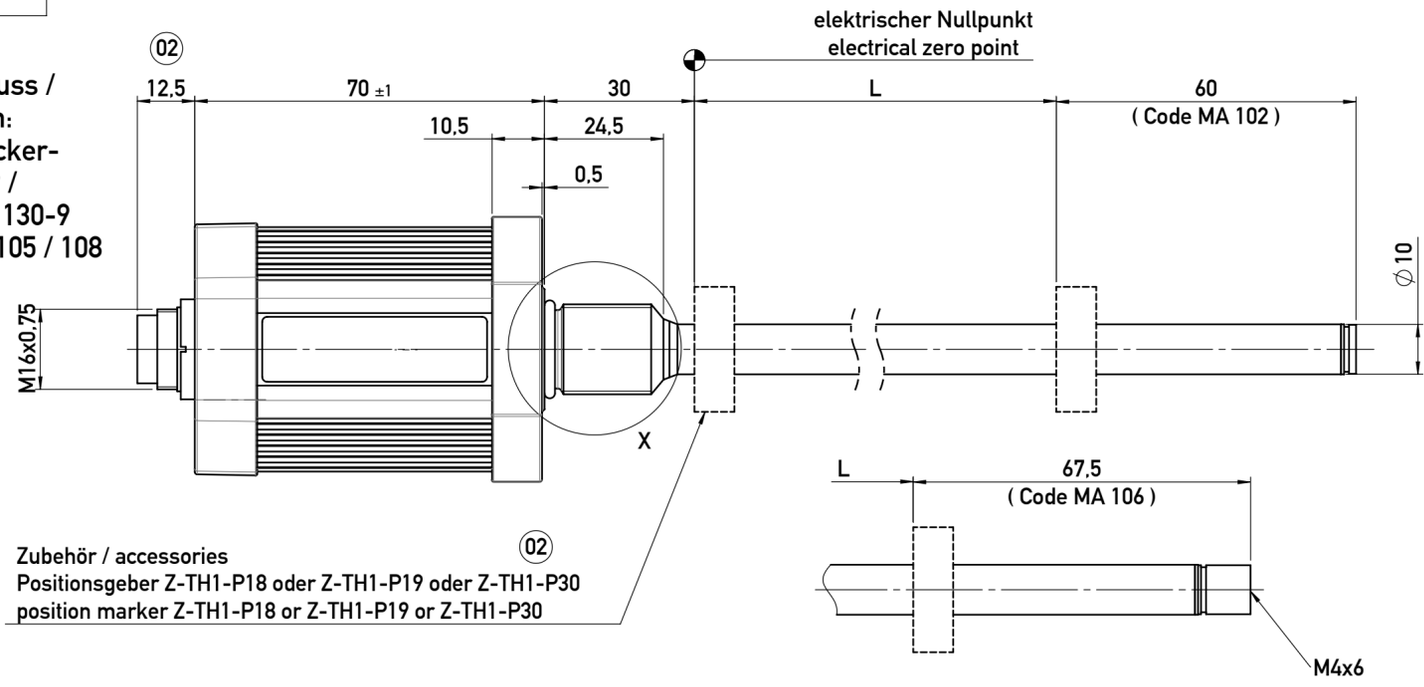
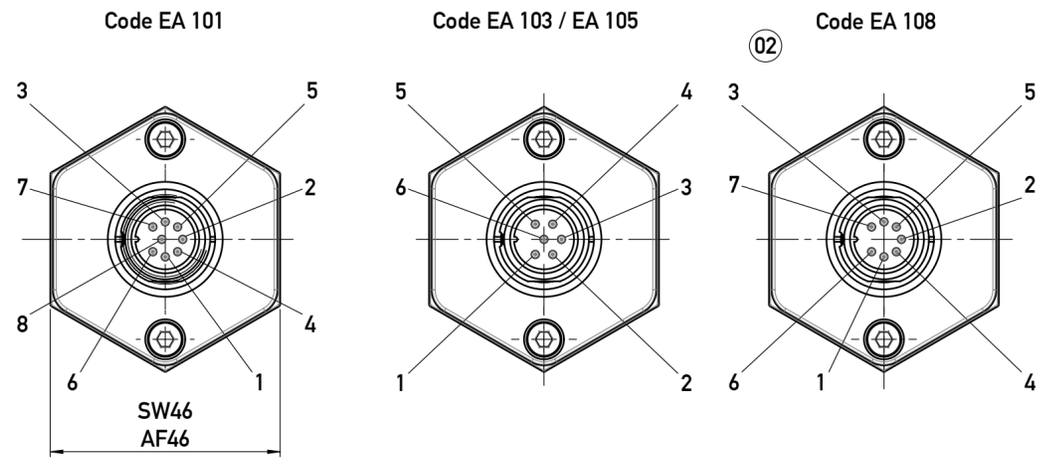


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentierung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.
 This document is confidential and shall not be exploited, copied, re-printed or disclosed to a third party in any manner without our prior written permission. All rights reserved, especially in case of patent application or registration of petty patent.

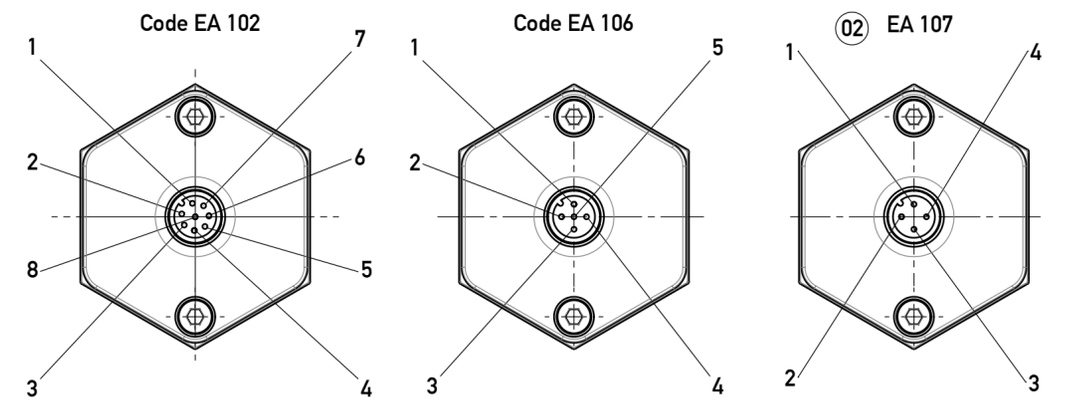
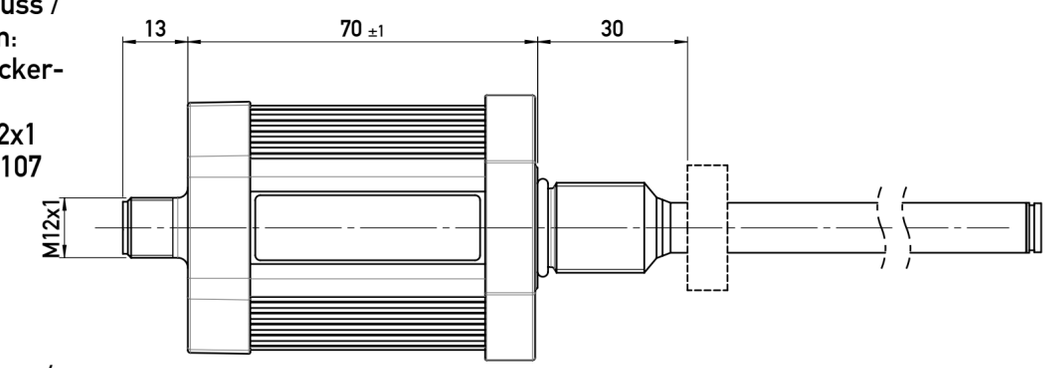
Elektrischer Anschluss / Electrical connection:
Ausführung mit Steckeranschluss IEC 130-9 / Plug connection IEC 130-9
 Code EA 101 / 103 / 105 / 108



Zubehör / accessories
 Positionsgeber Z-TH1-P18 oder Z-TH1-P19 oder Z-TH1-P30
 position marker Z-TH1-P18 or Z-TH1-P19 or Z-TH1-P30

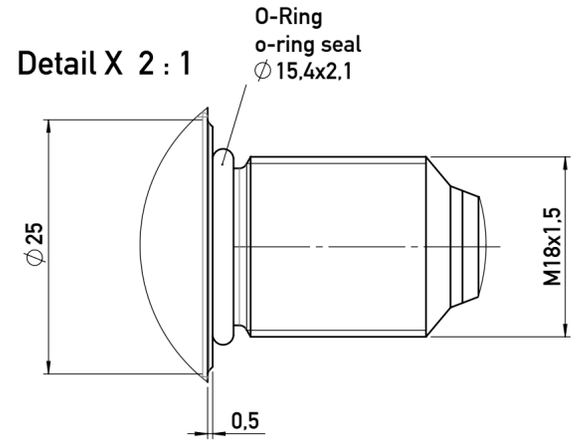
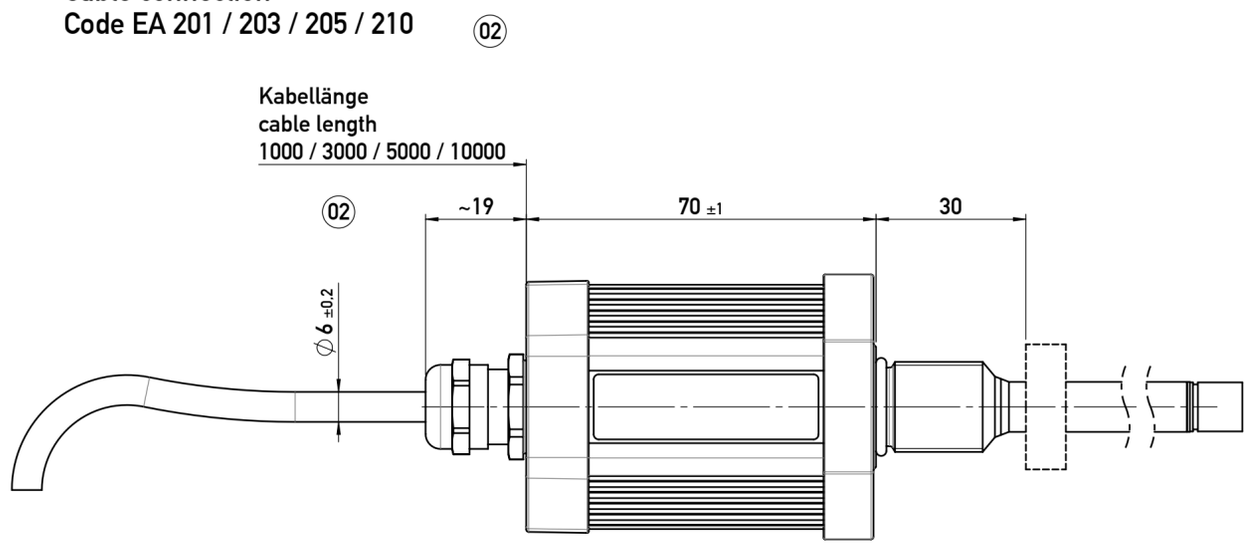


Elektrischer Anschluss / Electrical connection:
Ausführung mit Steckeranschluss M12x1 / Plug connection M12x1
 Code EA 102 / 106 / 107

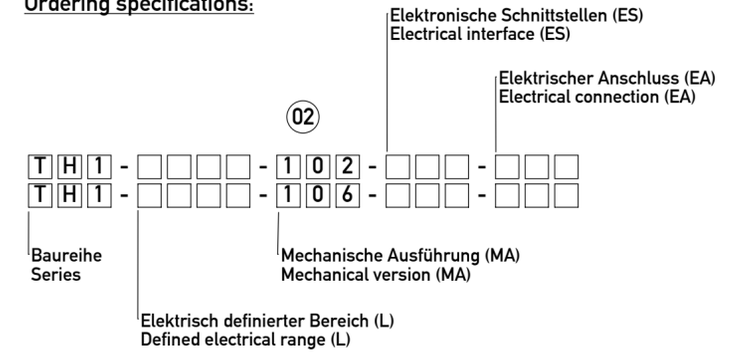


Elektrischer Anschluss / Electrical connection:
Ausführung mit Kabelabgang / Cable connection
 Code EA 201 / 203 / 205 / 210

Kabellänge
 cable length
 1000 / 3000 / 5000 / 10000



Bestellangaben: / Ordering specifications:



Status: freigegeben / released				geltende Dokumente regarding documents	
Version 02	Änd.-Nr. revision no. 419-0115	Änderung revision description 7-polige Steckervarianten hinzu (EA 108); Z-TH1-P30 war Z-TIM-P20, Maß 19 war 17.5. Maß 12.5 war 11.5. Kabellängen und Code 107, 203, 210 hinzu. Bestellcode aktualisiert.	Datum / date Bearbeitet / drawn by 22.11.2019 Schlichter	Datum / date Geprüft / approved by 08.01.2021 Buerckel	Datum / date Freigegeben / released by 13.01.2021 Merkle
Form- u. Lagertoleranzen nach shape and position tolerance per -	Nichttol. Maße unspecified tolerances ±0.5	Tolerierungsprinzip tolerancing principle ISO 8015	Gewicht / weight -		
Oberflächenangaben nach surface tolerancing per -	-		Werkstoff / material -		
Werkstückkanten nach part edges per -	ECE (KBA) Nein/No	novotechnik Siedle Gruppe Novotechnik Messwertaufnehmer OHG	Ersetzt für / Zsg.-Klasse replaces / draw-class Z001-2894	Format size A2	Maßstab scale 1:1
Projektionsmethode 1 projection method 1 -	FuSi functional safety Nein/No	Benennung / title TH1 M18x1,5 MA102/ MA106	Typ / Baureihe type series TH1	Dokument-Nr. / document no. 900030445	Material-Nr. material no. -
				Teildok. / document part 001	Blatt / sheet 1