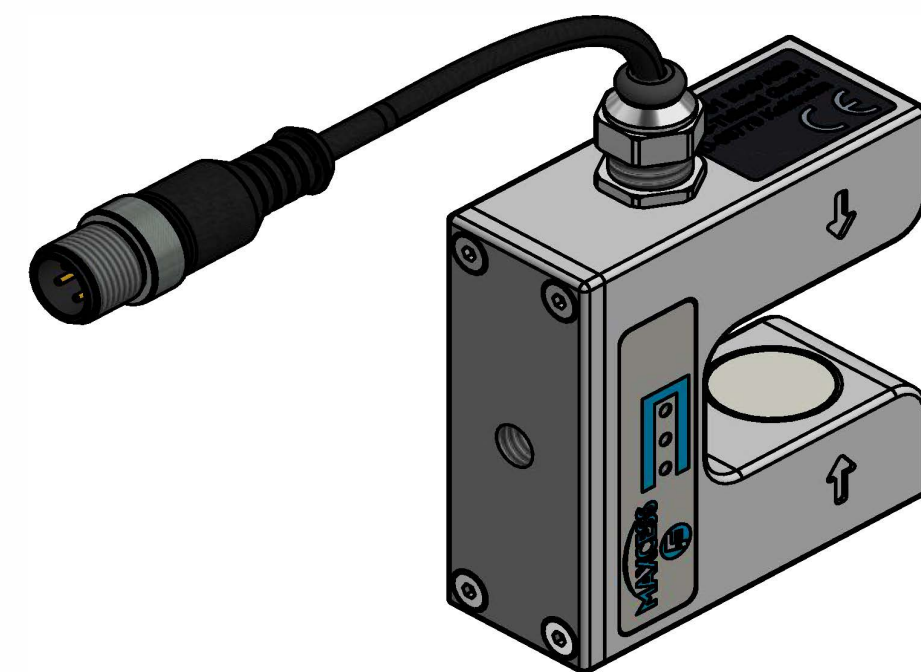
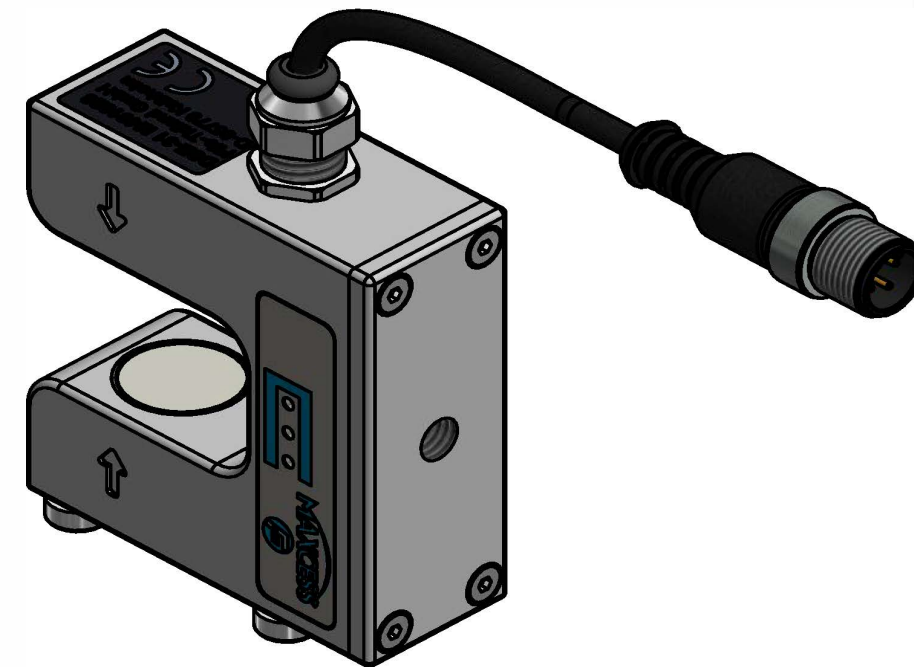
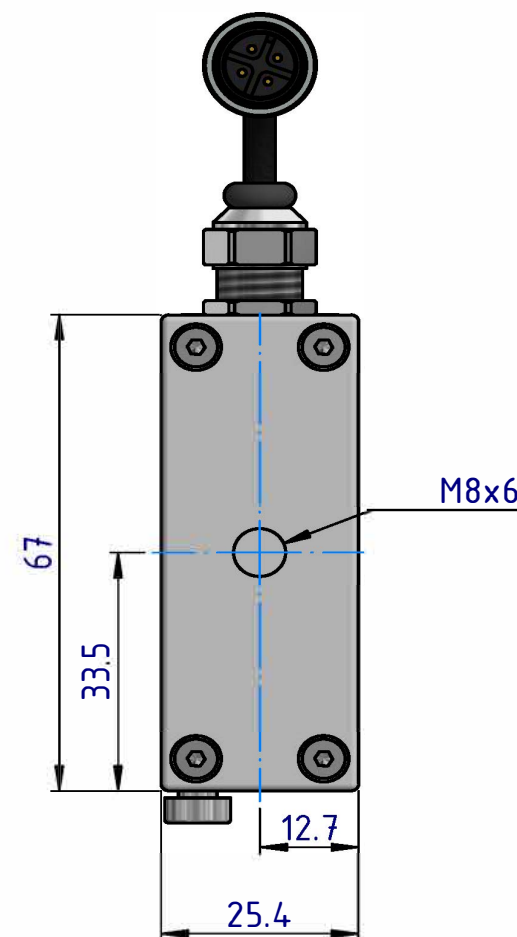
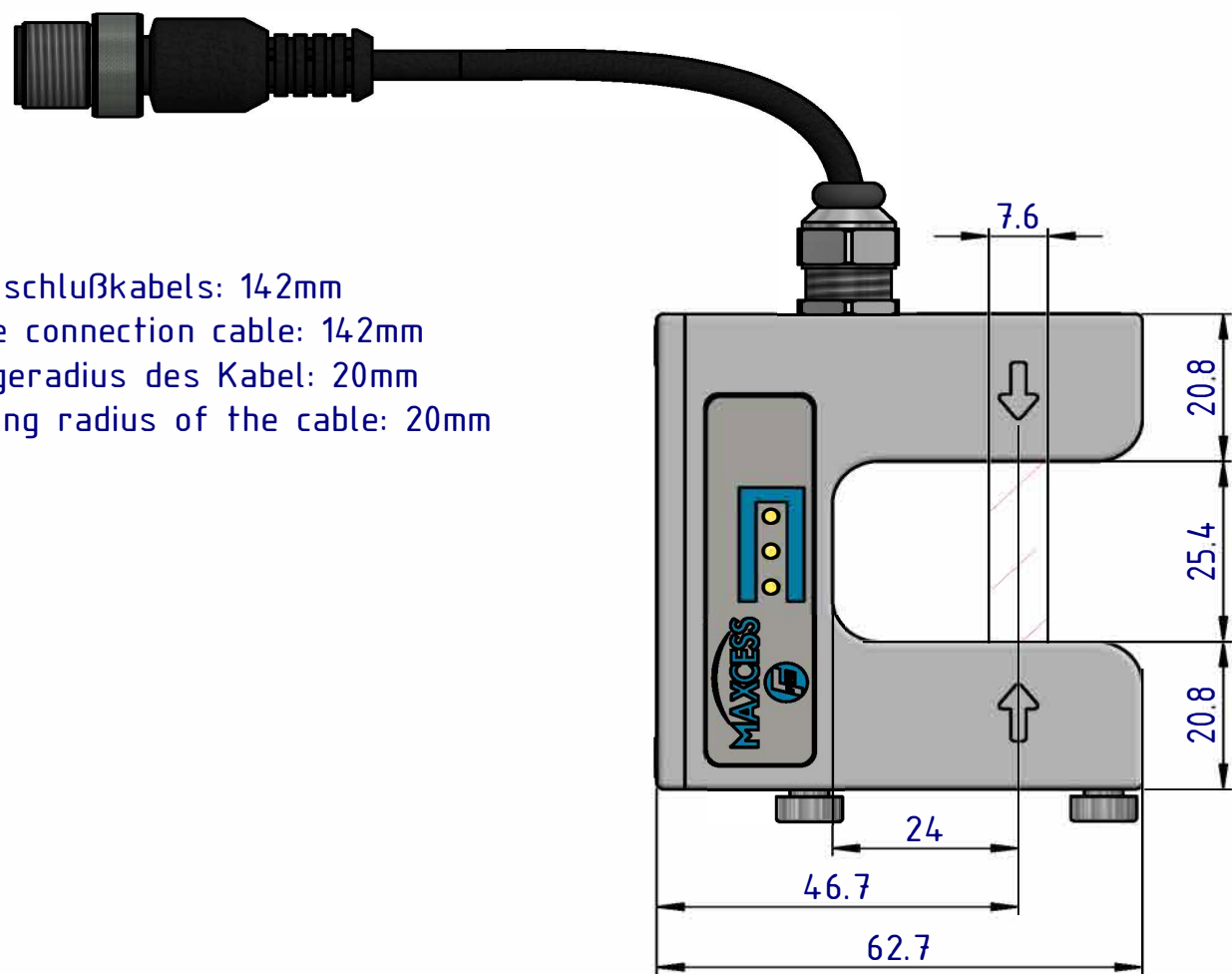
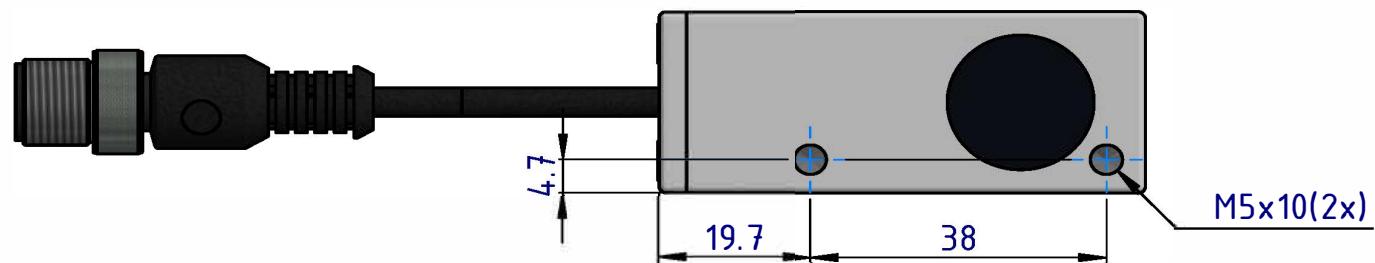


Achtung ! Kopie
nicht maßstäblich !



Länge des Anschlußkabels: 142mm
Length of the connection cable: 142mm
Minimaler Biegeradius des Kabel: 20mm
Minimum bending radius of the cable: 20mm

Schutzvermerk nach
DIN 34 / DIN ISO 16016

protection mark according
to DIN 34 / DIN ISO 16016

Teile-Nr. / Part-No.	IP	Gehäusebeschichtung/Casing coating	Cable length
M431026	IP54	Pulverbeschichtung / Powder Coat	0,15m
M461583	IP54	Pulverbeschichtung / Powder Coat	2,0m
M461398	IP64	Pulverbeschichtung / Powder Coat	0,15m
M466003	IP64	HART COAT 30µm	0,15m

Zulässige Abweichung nach DIN ISO 2768 T1 -m- DIN ISO 2768 T2 -K- Oberflächentoleranz nach DIN ISO 1302					Benennung Ultraschallsensor DSE-31 Gabelweite 25 mm				
Referenz-Zeichnung	Gewicht				Format	Maßstab	Maßeinheit	Key	Teilenummer
CAD-System IV2016	Projektion	Bearb.	07.09.2017	ftrillin	003	IP65 > IP64	28.08.2020	ftrillin	
		Gepr.			004	Tabelle hinzugefügt	06.11.2020	ftrillin	
SCHUTZVERMERK NACH DIN 34 / DIN ISO 16016		PROTECTION MARK ACCORDING TO DIN 34 / DIN ISO 16016			ACHTUNG! KOPIE IST NICHT MAßSTÄBLICH!			ATTENTION! COPY IS NOT TO SCALE!	