



Zulässige Abweichung nach DIN ISO 2768 T1 -m- DIN ISO 2768 T2 -K- Oberflächentoleranz nach DIN ISO 1302		<b>MAXCESS</b> FIFE		Benennung <b>INFRAROTLICHT SENSOR</b> DSE-17-300 with Air Sweep				
Referenz-Zeichnung	Gewicht -	Format <b>A3</b>	Maßstab <b>1:2</b>	Maßeinheit <b>mm</b>	Key	Teilenummer <b>*****</b>	Zeichnungsnummer <b>751631</b>	Index <b>005</b>
CAD-System <b>IV2018</b>	Projektion 	Bearb. <b>mbrkic</b>	26.06.2013	004	<b>Gehäuse aktualisiert</b>		17.03.2017	mbrkic
		Gepr.	?	005			18.09.2018	mbrkic
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!		