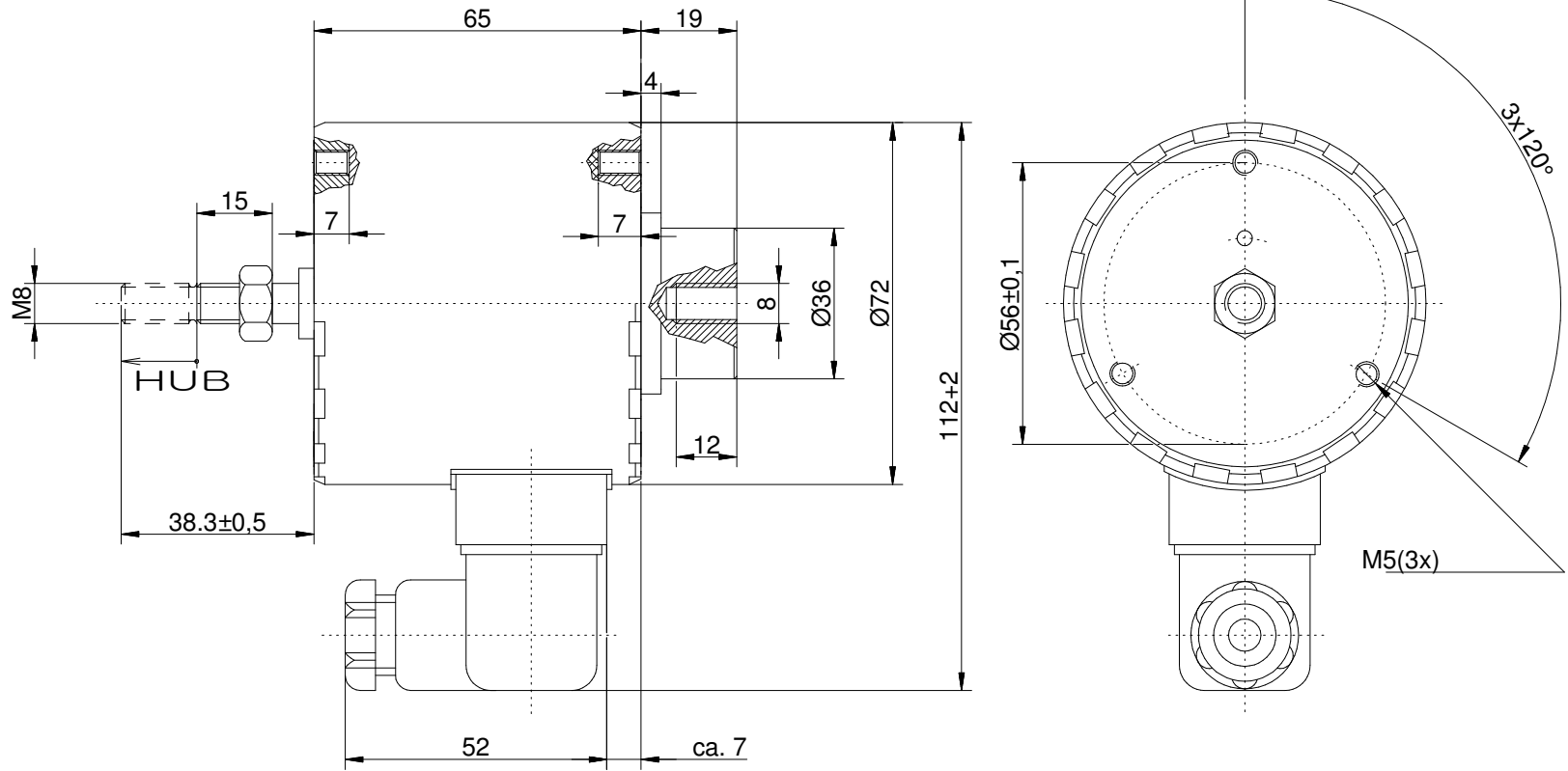


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

(c) MegaCAD

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksunterbreitung vorbehalten



TECHNISCHE DATEN					
EINSCHALTDAUER	%	100	40	25	15
NENNKRAFT	N	27	52	70	89
NENNHUB	mm	15/20±1	15/20±1	15/20±1	15/20±1
NENNHUBARBEIT	Ncm	40,5	78	105	133,5
NENNLEISTUNG	W	22	65	100	150
ARBEITSSTELLUNG	-	BELIEBIG	BELIEBIG	BELIEBIG	BELIEBIG
LEBENSDAUER	Zyklen	10 <sup>7</sup>	10 <sup>7</sup>	10 <sup>7</sup>	10 <sup>7</sup>
ISOLIERSTOFFKLASSE	-	F	F	F	F
UMGEBUNGSTEMPERATUR	°C	-10, +40	-10, +40	-10, +40	-10, +40
SCHUTZART-GERÄT/EL.ZEILEITUNG	-	IP40/IP65	IP40/IP65	IP40/IP65	IP40/IP65
MAGNETGEWICHT/ANKERGEWICHT	kg	1,7/0,35	1,7/0,35	1,7/0,35	1,7/0,35

		Maße in mm Dimensions in millimeters	Zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. General tolerances	Fertigzustand finished cond.	Maßstab Scale 1:1	Menge Quantity 1
		ISO 2768-Km			Rohstoff/Raw material -	
		2010	Datum Date	Name Name	Benennung/Designation	
		Bearb. Drawn	08.01.10	C. Franke	<b>Solenoid D72x65</b>	
		Gepr. check	08.01.10	R. Mannel		
		Norm Appr.				
					Sachnummer/Part-No.	Blatt Sheet 1
					<b>38_75_40</b>	von of 1
Ausg. Issue	Änderung Modification	Datum Date	Name Name	Dateiname Filename	Ursprung Source	
		08.01.10	CF			