

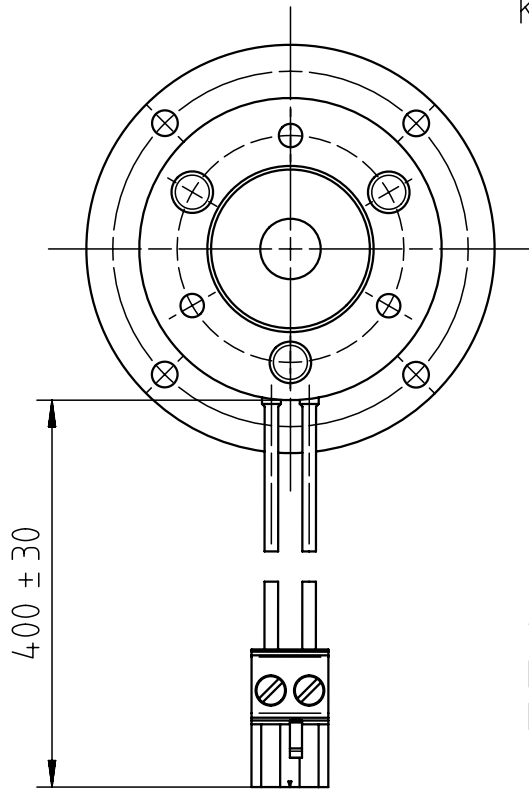
A

B

6

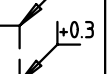
4

Bremse 403673a von
KAG beigestellt.



Stecker:
Phoenix Contact
MSTB 2,5 / 2-ST-5,08
Art.nr.: 1757019
(an original Bremsenlitzens
montiert)

Konform zur aktuellen RoHS und REACH Verordnung der EG
Conform to the valid RoHS and REACH directive of the EC

 Werkstückkanten PART EDGES DIN ISO 13715 ohne Angabe: NOT SPECIFIED:		Allgemeintoleranzen/GENERAL TOLERANCES Länge und Winkel LENGTH AND ANGLE DIN ISO 2768-1 mittel			Form und Lage FORM AND POSITION DIN ISO 2768-2 K			Nennmassbereich/RANGE OF NOMINAL SIZE Abmasse/DEVIATIONS																									
				über/OVER		0.5	3	6	30	120	400	1000	2000																				
		bis/UP TO		3	6	30	120	400	1000	2000	4000																						
		± 0.1		± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0																							
<input type="checkbox"/>	Theoretisches Mass/THEORETICAL DIMENSION		DIN ISO 1101	Methode 1 FIRST ANGLE PROJECTION 	Gewicht/WT. [kg]	Masstab/SCALE		Vorlagezchnng.																									
<input checked="" type="checkbox"/>	Überflächenbeschaffenheit/SURFACE QUALITY		DIN ISO 1302																														
<input type="checkbox"/>	Toleranz für Kunststoffteile/TOLERANCE FOR PLASTIC PARTS																																
<input type="checkbox"/>	Prüfmaß/ CONTROLLING DIMENSION					Name	Datum	Benennung/PART NAME																									
<input type="checkbox"/>	Hilfsmass/ AUXILIARY DIMENSION		DIN 406 Teil 2	bearb.	Riek	16.2.11	Arbeitstrombremse																										
<input type="checkbox"/>	Rohmaß/UNFINISHED DIMENSION		DIN 406 PART 2	gepr.	SA	22.2.11	mit Stecker MSTB 2,5/2-S-50,8T																										
KV-Nr: 8260								Zeichnungsstatus/STATUS		Zeichnungsnr.		Index		Blatt																			
Serie / production								428797						1																			