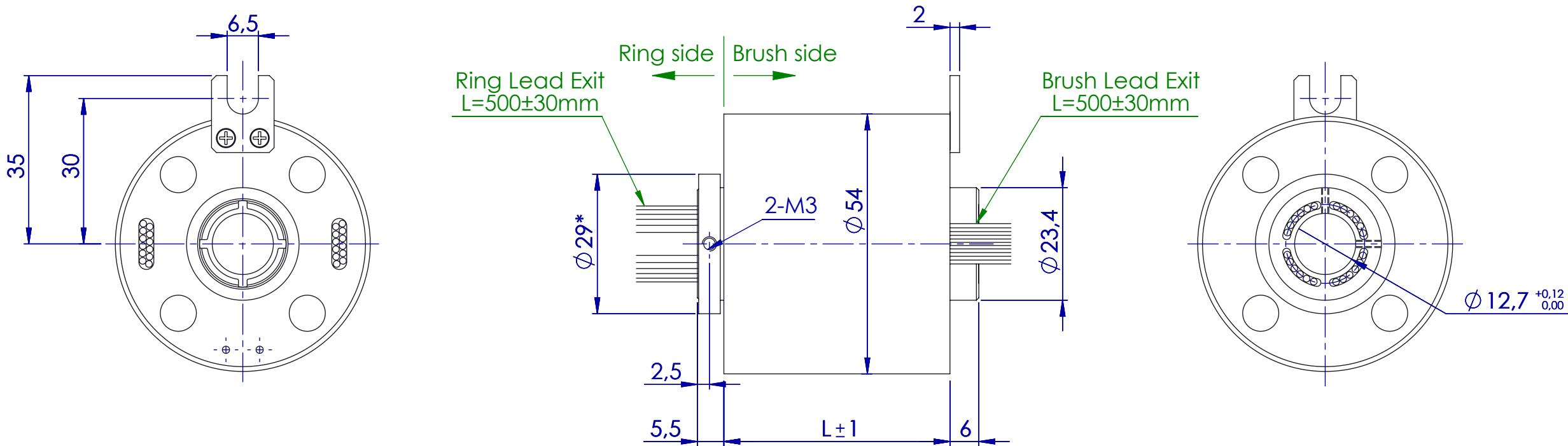


All rights strictly reserved.
Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the property

Tutti i diritti sono strettamente riservati. La riproduzione o la comunicazione a terzi è vietata in qualunque forma senza autorizzazione scritta della proprietà



	Total	Power	Signals	L	Weight(kg)	
			5A		IP51	IP65
SVTS C 03-x-A-00/06	6	-	6	34	0,2	0,3
SVTS C 03-x-A-00/12	12	-	12	48	0,3	0,5
SVTS C 03-x-A-00/18	18	-	18	62	0,4	0,7
SVTS C 03-x-A-00/24	24	-	24	76	0,4	0,9

	Signal Rings
Amper	5A
Voltage	240Vac/240Vdc
Leads AWG	22
Contact material	Precious metals
Dielectric strength	500VAC@60Hz,60s
Insulation resistance	≥500MΩ/500VDC
Leads	tinning PTFE
Dynamic contact resistance	<100mΩ @6Vdc 50mA 5RPM
Suggested Speed	600RPM
Temperature	-20°C~+80°C(ET option -40°C~+80°C)
Housing material	engineering plastic*
Protection degree	IP51*
Bearings	steel ball bearings

*Note: For IP65 option L=L+4mm and Ø21,5mm - Housing material aluminum alloy

TRATTAMENTO TREATMENT:		4		
		3	01/06/2016	Aggiornamento Part Number
		2	02/11/2015	Aggiunti valori di massa
		1	14/02/2013	Correzione caratteristiche elettriche
MATERIALE MATERIAL:		0	21/05/2012	Prima emissione
		REV. Nr REV N°	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION
PESO WEIGHT		Tolleranze/Tolerances UNI EN 22768-1		
		FINE		
		MEDIA		x
		GROSSOLANA		
		MOLTO GROSSOLANA		
		TITLE - TITOLO SVTS C 03		
		DRAWING Nr. - DISEGNO N° 000-071		
		DATE DATA	21/05/2012	SH. FG.
		CHECK CONTR.	AG	DRAW. DIS.
		CODICE SERVOTECNICA		
		FORM A3		
		PROPERTY PROPRIETÀ		
		SERVOTECNICA S.P.A. - VIA MAJORANA,4 - NOVA MILANESE(MB) - www.servotecnica.com		