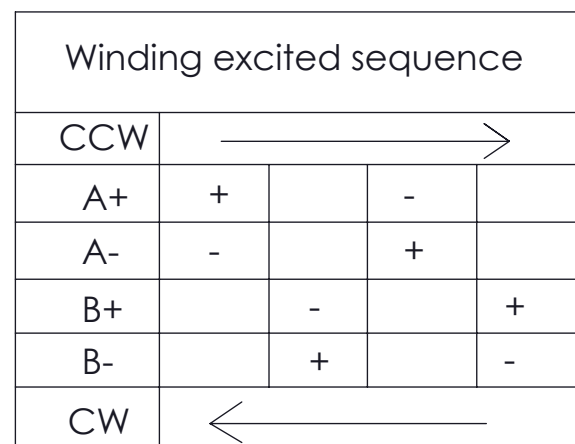




Tutti i diritti sono strettamente riservati. La riproduzione o la comunicazione a terzi è vietata in qualunque forma senza autorizzazione scritta della proprietà



TECHNICAL PARAMETERS

Motor's phase	2
Step angle	1.8°
Rated voltage	2.55 V
Rated current/phase	0.5 A
Resistance/phase	5.1Ω±10%
Inductance/phase	1.5mH±20%
Linear travel per step	0.04mm/step
Lead diameter	Φ3.5mm
Lead screw lead	8.0mm
Insulation class	B
Insuration resistance	100MΩ(500VDC)
Heat rise	80°C
Motor weight	0.08 kg

TRATTAMENTO TREATMENT:		4					
		3					
		2					
		1					
		0		21/01/2016	Prime emissione		
MATERIALE MATERIAL:		REV. Nr REV N°	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION			
PESO WEIGHT		Tolleranze/Tolerances UNI EN 22768-1		TITLE - TITOLO SVTD 8E2105T4-120SNSN-001			DRAWING Nr. - DISEGNO N° AAF-012E
		FINE					
		MEDIA	X	DATE DATA 21/01/2016 SH. FG. 1			CODICE SERVOTECNICA DE193
		GROSSOLANA					
		MOLTO GROSSOLANA		CHECK CONTR. AG DRAW. DIS. AG			
		FORM A3		SERVOTECNICA S.P.A. - VIA MAJORANA,4 - NOVA MILANESE(MB) - www.servotecnica.com			