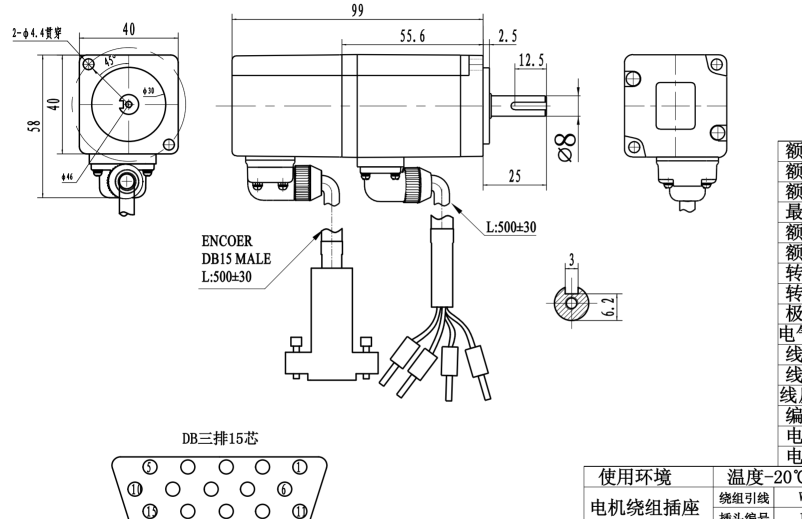
## DIMENSIONS Unit=mm



	$\oplus$																
$igoplus_{igus_{igunus_{iu}}}}}}}}}$	名	额定电压 (V)							DC48								
	名	额定功率 (W)									100						
	名	额定转矩 (Nm)									0. 32						
U	1	最大转矩(Nm)									0. 7						
	名	额定转速 (rpm)									3000						
	名	额定电流(A) :								3.	5						
		车	专子	惯	量	(	k	g. 1	m2	)		0.	0:	35	X	10	-4
2	车	转矩系数 (N. m/A) 0.								0	9						
9		t	极对数 4														
	电	电气时间常数 (ms) 4.3															
	丝	线电阻(Ω) 0.95															
		线电										4.	. 1				
		反					(	V/	k:	rpı	n)	6	. 3	)			
	3	编码器类型								2500线							
	电机绝缘等级									F							
	电机防护等级 Ip65																
使用环境	温度一	20	$\mathbb{C}^{\sim}$	/+	50	${\mathbb C}$	湿	. 度	-	<9	0%	无	结	露	È		
电机绕组插座	绕组引线		W			V				U	PE						
	插头编号		1		2						3		4				
编码器线侧插座	信号公针定	义	屏蔽	57	OV	B+	Z-	U+	Z+	U-	A+	۷+	₩+	<b>V</b> –	<b>A</b> –	В-	<b>W</b> -
Wind is 4 HH SSA N/11H/T	信号排列编	号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

40-100W

40SFM-E00130

							设	计		エ	艺	
							Æii	17 <del>5</del> 1		∔≕vë	h / l z	
							制	图		标准	E1/L	
							较	<u>44</u>		审	定	
							1	V.1		77	<i>/</i> _	
										1		
标记	か数	更改文件号	攵	夕	日	期	审	核		日	期	
Att MT	~ XX		2022	11	14	797			1			Ι,

阶	段 标	 记		重	量	比	例	
S	Α							
	 共	页		 第	,	 页		