			深圳市连	线电子有限公	公司	承认图		
OHOWOMED (** H)			Customer Part NO(客户物品号):					
CUSTOMER(客户):			Part Descripon(物品规格): 1.0*28*250*A(44/88)(0.035*0.65)					
Item	项目		Specification 规格值	, <del>  \$1</del>			1251	
NO. of conductors	导体芯数	Ν	28					
Pitch	间距	Р	1.0±0.10		印字[	面		
Total Pitch	全间距	PT	$27 \pm 0.10$	│ <del>┆</del> ╪══┤┆				
Total Length	总长度	L	250±3	B1_			DO	
Insulation Length	绝缘长度	IL	242±3	<del>- D1 - </del>		<del> -</del>	_B2_	
Margin Width	边缘宽度	М	1.0±0.12		印字面			
Total Width	总宽度	W	$29\pm0.15$	-	↓ IL		<del>-</del>	
Strip Length	线口长度	S1	4±1	1				
Strip Length	线口长度	S2	4±1	∃ <del>B1</del> ∃		-	B2_	
Reinforeing tape length补强板长度B1			8±2					
Reinforeing tape length补强板长度B2			8±2					
Slanting 线口倾斜度 A		≤0.3						
Over lap	冲孔		/			<u> </u>		
Terminal thickness	插入厚度	t1	$0.303 \pm 0.05$					
Thickness insulation	线身厚度	t	$0.121 \pm 0.05$					
Conductor thickness	导体厚度	Ct	$0.035\pm0.005$	印字内容: E4889	37 RU AWM 2062	24 80C 60V V	W−1 颜色: 蓝色	
Conductor width	导体宽度	Cw	0.65±0.03	65±0.03 Storage condition:(储存条件) Recommended(推荐)				
Supporting Tapc Color 补强板颜色			(Blue)蓝色	Temp: 15°C~25°C(温度15°C~25°C)Humidity: 30~60RH%(湿度30~60RH%)				
PET(Supporing Tapc C	olor)补强板	<b></b> 规格	0. 225mm	Drawing Not To Scale Hidden Lines Not Shown	Discharge Date 发行日期	Review Date 修订日期	Drawing NO 图纸编号	
PET(Insulation)	绝缘胶规构	各	0.043mm (有印字)	图规不能以其线材比来 衡量,隐藏线不显示	2019. 8. 27		2019082701	
PET(Insulation)	绝缘胶规构	各	0.043mm (无印字白色)		Drawing by 制图	Checked by 核对	Approved by 确认	
Rev	版本		A1	Unit (单位): mm	lilyen			