

1	2	3	4	5	6																																																																																																				
符合RoHS指令要求 CONFORM TO RoHS DNSTROCTIONS																																																																																																									
<div><div><div>A-A 3:1</div><div></div></div><div></div></div>																																																																																																									
<table><tr><td colspan="2">机身高度 L1(mm)</td><td colspan="2">25.5</td><td colspan="2">32.5</td><td colspan="2">45</td><td colspan="2">52</td><td colspan="2">客户确认签字 (盖章)</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2">客户选型打 ✓</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="6">客户选型最终型号:</td><td colspan="8">28HS____-28PG____JM-IP28</td></tr><tr><td colspan="2">减速箱高度 L2(mm)</td><td colspan="4">33</td><td colspan="6">41.5</td><td colspan="4">49</td></tr><tr><td colspan="2">减速箱速比</td><td>4</td><td>5</td><td>7</td><td>10</td><td>16</td><td>20</td><td>25</td><td>28</td><td>35</td><td>40</td><td>50</td><td>70</td><td>64</td><td>80</td><td>100</td><td>125</td><td>140</td><td>175</td><td>200</td></tr><tr><td colspan="2">客户选型打 ✓</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						机身高度 L1(mm)		25.5		32.5		45		52		客户确认签字 (盖章)				客户选型打 ✓														客户选型最终型号:						28HS____-28PG____JM-IP28								减速箱高度 L2(mm)		33				41.5						49				减速箱速比		4	5	7	10	16	20	25	28	35	40	50	70	64	80	100	125	140	175	200	客户选型打 ✓																				
机身高度 L1(mm)		25.5		32.5		45		52		客户确认签字 (盖章)																																																																																															
客户选型打 ✓																																																																																																									
客户选型最终型号:						28HS____-28PG____JM-IP28																																																																																																			
减速箱高度 L2(mm)		33				41.5						49																																																																																													
减速箱速比		4	5	7	10	16	20	25	28	35	40	50	70	64	80	100	125	140	175	200																																																																																					
客户选型打 ✓																																																																																																									
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">视图 view</td><td colspan="2"></td><td colspan="4" rowspan="4">重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">比例 inverse proportion</td><td colspan="2">1: 1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="2">A0</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>标记 REV</td><td>修改内容 Description</td><td>日期 Date</td><td>设计 INSPECTED</td><td>审核 CHECKED</td><td>批准 APPROVED</td><td>日期 Date</td><td>版本 version</td><td>型号 Model</td><td colspan="7">28高精密 一体式驱动器选型图纸</td></tr></table>									视图 view				重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.							比例 inverse proportion		1: 1							A0									标记 REV	修改内容 Description	日期 Date	设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	版本 version	型号 Model	28高精密 一体式驱动器选型图纸																																																										
			视图 view				重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.																																																																																																		
			比例 inverse proportion		1: 1																																																																																																				
					A0																																																																																																				
标记 REV	修改内容 Description	日期 Date	设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	版本 version	型号 Model	28高精密 一体式驱动器选型图纸																																																																																																
1	2	3	4	5	6																																																																																																				

A

A

B

B

C

C

D

D