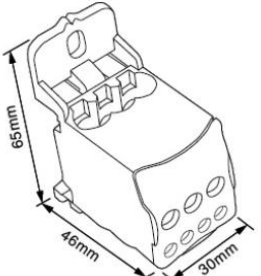


产品规格书

型号:	UKK80A	订货号:	5012.006																																								
技术参数	CE : 80A IEC 60947-7-1																																										
	UL : 85A UL 1059																																										
	螺丝扭力: M6 ≤25.5Kgf.cm M5 ≤20.40Kgf.cm																																										
	温升: ≤45K																																										
	绝缘耐压 : 3500V																																										
	防护等级: IP20																																										
	阻燃等级: UL94 V-0																																										
	安规认证: CE RoHS UL: E334233-20250627																																										
	额定短时耐受电流: Icw KA rms Is	3																																									
	瞬时峰值IPk KA	22																																									
材料	Ui:	CE : 690V UL : 600V																																									
	模块化:	单股进线, 可用跳线进行扩展, 可双倍中性线																																									
	防尘盖:	PC-V2																																									
	本体:	PA66-V0																																									
产品说明	载流体:	H59 黄铜, 镀镍处理																																									
	螺丝:	碳钢, 镀三价五彩, 盐雾 48H																																									
	主要用于连接和分配一个主电源线路到多个分支电路。 主要特点包括: 1. 安全性: 提供安全可靠的电气隔离, 防止短路或过载。 2. 灵活性: 支持一进多出的设计, 能够将一条主线缆分成多条支线缆, 方便现场布线调整与扩展。 3. 标准化: 符合相关电气安装标准, 易于与其他 DIN 导轨式元器件集成使用。																																										
安装说明	 <table border="1"><thead><tr><th colspan="2">公制</th><th>mm²</th><th colspan="2">Γ(N.m)</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>6...16</td><td>x1</td><td></td><td>2.5</td></tr><tr><td></td><td>2.5...6</td><td>x4</td><td></td><td>1.8</td></tr><tr><td></td><td>2.5...16</td><td>x2</td><td></td><td>2.5</td></tr></tbody></table> <table border="1"><thead><tr><th colspan="2">美规</th><th>AMG</th><th colspan="2">力矩</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>16...4</td><td>x1</td><td></td><td>17.5</td></tr><tr><td></td><td>16...8</td><td>x4</td><td></td><td>10.6</td></tr><tr><td></td><td>16...4</td><td>x2</td><td></td><td>17.5</td></tr></tbody></table>	公制		mm ²	Γ(N.m)			6...16	x1		2.5		2.5...6	x4		1.8		2.5...16	x2		2.5	美规		AMG	力矩			16...4	x1		17.5		16...8	x4		10.6		16...4	x2		17.5		
公制		mm ²	Γ(N.m)																																								
	6...16	x1		2.5																																							
	2.5...6	x4		1.8																																							
	2.5...16	x2		2.5																																							
美规		AMG	力矩																																								
	16...4	x1		17.5																																							
	16...8	x4		10.6																																							
	16...4	x2		17.5																																							

产品图纸

