

CF4U


connectwell
 THE RIGHT CONNECTION

4平方单层保险丝端子

此类端子适用于需要熔断保护的电气和控制系统中。CF系列采用业界标准的5*20mm和5*25mm玻璃熔断管。端子是完全封闭的，无需隔离挡板。除非特别说明，所有的保险丝都使用6.3A的快熔保险丝。

技术数据

额定电压	800 V
额定电流	6.3 A
拉紧转矩	0.5 Nm
外壳材质	Polymide
产品功能	Single Level Fuse
进线指示	侧进式
安装方式	DIN 32/DIN 35/DIN 35-15 Rail
螺钉尺寸	M3
操作工具	螺丝刀
额定冲击电压	8 KV
污染等级	3

连接数据

软导线最小横截面	0.2 mm ²
软导线最大横截面	4 mm ²
导线截面AWG/K cm1最小	22 AWG
导线截面AWG/K cm1最大	10 AWG
软导线最小横截面—带线套	0.2 mm ²
软导线最大横截面—带线套	4 mm ²
两个相同截面的导线，多股最小	0.2 mm ²
两个相同截面的导线，多股最大	6 mm ²
硬导线最小横截面	0.2 mm ²
硬导线最大横截面	6 mm ²
两个相同截面的导线，多股，带双线套，最小	0.2 mm ²
两个相同截面的导线，多股，带双线套，最大	2.5 mm ²
剥线长度	9.5 mm
内径	A4

尺寸

DIN 32 轨	56.5 mm
DIN 35 x 15 mm 导轨	57.6 mm
DIN 35 x 7.5 mm 导轨	50.3 mm
长度	57 mm
宽度(厚度)	8 mm

保险丝规格

保险丝类型	一卷玻璃保险丝
保险丝尺寸	5 x 20 mm
保险丝额定电流	6.3 A

订货信息

目录编号	描述	标准包装
CF4U	4平方灰色保险丝端子	50
CF4UBU	4平方蓝色保险丝端子	50
CF4UBK	4平方黑色保险丝端子	50
CF4UR	4平方黑色保险丝端子	50

附件

图像	目录编号	描述	标准包装
	CA501-1M	1M	50
	CA501-1M-S	1M	50
	CA501-2M	2M	50
	CA501-2M-S	2M	50
	CA701-1M	Din 35导轨，未开槽1M	50
	CA701-2M	Din 35导轨，未开槽2M	50
	CA701-2M-S	Din 35导轨，开槽2M	50
	CA701-1M-S	Din 35导轨，开槽1M	50
	CA701-15-1M	Din 35高轨，未开槽1M	50
	CA701-15-1M-S	Din 35高轨，开槽1M	50
	CA701-15-2M	Din 35高轨，未开槽2M	50
	CA701-15-2M-S	Din 35高轨，开槽2M	50
	CA702	尼龙66固定块适用于Din 32 / Din 35 / Din 35-15导轨	50
	CA802	末端挡板，适用于Din 35 / Din 35-15 导轨	50
	CA711/2	2路外部梳型短接片	100
	CA711/3	3路外部梳型短接片	50
	CA711/4	4路外部梳型短接片	50
	CA711/10	10路外部梳型短接片	20
	CA509/K6	空白标识条	100
	CA509/K8	空白标识条	100
	SCS0.6/3.5	电动螺丝刀，用于有槽螺钉	10

认证



CF4U



connectwell
THE RIGHT CONNECTION

标准额定等级

标准	UL 1059	CSA C. 22. 2 No:158	IEC/EN60947-7-3
认证	UL	CSA	CE
软导线最小横截面	22 AWG	22 AWG	0.2 mm ²
软导线最大横截面	10 AWG	10 AWG	4 mm ²
额定电压	600 V	600 V	800 V
额定电流	10 A	10 A	6.3 A
拉紧转矩	7 lb-in	7 lb-in	0.5 Nm