FUSEHOLDER WSFH 10X85 1K5V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

用于光伏应用的光伏熔断器座

- 用于 1500 V 以下的光伏直流汇流箱
- DIN-导轨安装
- 与 10 x 85 mm gPV 从 15 A 至 32 A 的圆柱形熔断器连接使用

通用订货数据

版本	光伏型,熔断器架,1500 V,10x85		
订货号	4000002613		
类型	FUSEHOLDER WSFH 10X85 1K5V		
GTIN (EAN)	8430243419512		
数量	10 items		



FUSEHOLDER WSFH 10X85 1K5V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	一致		
국寸和重量			_
☆	67 mm	深度 (英寸)	2.6378 inch
· 高度	125 mm	高度 (英寸)	4.9212 inch
宽度	22.2 mm	宽度 (英寸)	0.874 inch
重	10 g		
温度			
工作温度	-50°C to +90°C	最小持续工作温度	-50 °C
	90 °C		
不保产品合规			1
RoHS 合规状态	 合规,无例外		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物	测质 (SVHC)	
保险丝架技术数据			
ホ ル	10 05	本 人心刀	####
容丝 显示	10 x 85 mm	颜色编码	浅蓝
	无 LED灯	熔断器架 (部件支架)	可旋转
最大电流	32 A 6.5 W	电位数量 安装导轨已装备	1 TS 35
加耗,最大	6 kV		
yye.k	TS 35	过压等级	III
	13 33		
保险丝架接线点			
 朕接点数量	2	剥线长度	9.5 mm
最大拧紧力矩	2.5 Nm	最小拧紧力矩	2 Nm
送接类型	螺钉联接	导线材料	青铜材质
B线最小压接面积 AWG	AWG 6	导线最大压接面积 AWG	AWG 17
最小多股导线接线截面积	1 mm ²	最大压接面积 软导线	16 mm ²
导线连接截面积,多股细导线,带管状站 └ DIN 46228/1,最小	岩 1 mm²	导线连接截面积,多股细导线,带管状端头 DIN 46228/1,最大	16 mm ²
导线连接截面积,多股细导线,带管状站 头 DIN 46228/4,最小	岩 1 mm²	导线连接截面积,多股细导线,带管状端头 DIN 46228/4,最大	16 mm ²
异线连接截面积,单股硬导线,最小	1 mm ²	导线连接截面积,单股硬导线,最大	16 mm²
分类			
TIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
TIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
TIM 10.0	EC000899	ECLASS 9.0	27-14-11-16
CLASS 9.1	27-14-11-16	ECLASS 10.0	27-14-11-16
CLASS 11.0	27-14-11-16	ECLASS 12.0	27-14-11-16
CLASS 13.0	27-25-01-13	ECLASS 14.0	27-25-01-13
GLASS 13.0			

目录日期/图纸 2