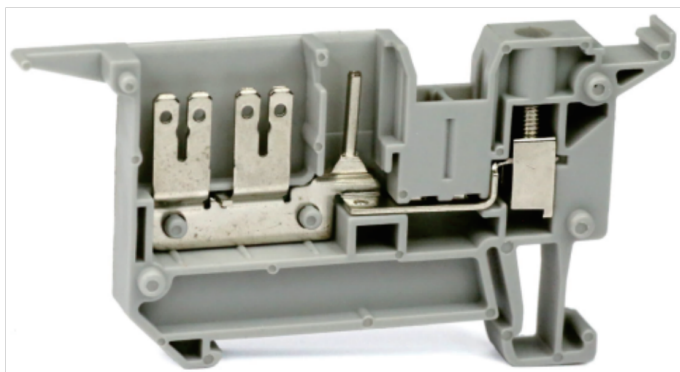


接线端子 -UKJ-4-VFS(6-2.8 × 0.8)- 011617



接线端子，额定电压：800V，最大工作电流：32A，接线方式：螺钉连接，连接量：2，压线范围：0.5mm²-4mm²，厚度：6.2mm，高度：38mm，颜色：灰色，安装方式：TH3 5-7.5，TH15-5.5,G32-15,G32-18

总览

大接线空间无需端头即可连接刚性和柔性导线

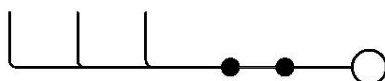
紧凑设计可在狭小空间内接线

关键商业数据

订货号	011617
-----	--------

技术参数

产品图



电路图

概述

层数	1
连接量	2

额定横截面(mm ²)	4
颜色	灰色
绝缘材料	PA
阻燃等级	V0
额定电压(V)	800
额定电流(A)	32
绝缘材料温度	-40 ~ +125
进线方式	两端侧面

外形尺寸

宽度(mm)	72.5
厚度(mm)	6.2
高度(mm)	38

连接数据

连接方式	螺钉连接
螺钉公称直径	M3
扭矩(Nm)	0.6-0.8
剥线长度(mm)	10
刚性导线(mm ²)	0.5-4
刚性导线AWG	/
柔性导线(mm ²)	0.2-4
柔性导线AWG	/


环境条件

工作温度()	-40 ~ +105
环境温度(存放/运输)()	-25 ~ +60
相对湿度	30% ~ 90%

标准和规范

连接符合标准	IEC 60947-7-1
阻燃等级	V0

认证详细

 欧盟CE认证
RoHS 欧盟ROHS认证