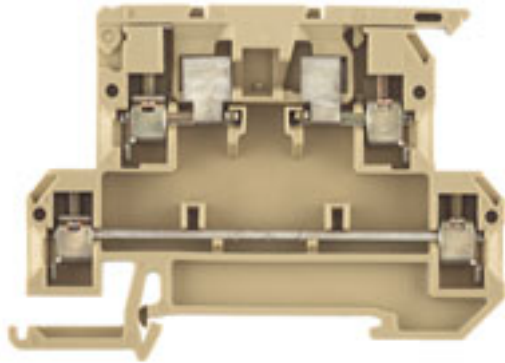


**SAK系列**  
**KDKS 1/35**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



魏德米勒 SAK 系列熔断器型接线端子有 2 种不同的规格。

- 带可旋转杆的熔断器型接线端子
- 带螺丝帽的熔断器型接线端子

**订货数据**

类型	KDKS 1/35
订货号	<a href="#">9503310000</a>
GTIN (EAN)	4008190182304
最小包装数	50 个

## SAK系列 KDKS 1/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## 技术数据

### 尺寸及重量

宽度	8 mm	高度	73.5 mm
最低安装高度	55.6 mm	深	55.6 mm
净重	20.073 g		

### 温度

最小持续工作温度	-50 °C	最大持续工作温度	100 °C
----------	--------	----------	--------

### 其他技术数据

安装指导	直接安装	安装方式	直接卡在导轨上
开放端	右方	相同端子的数量	1
类型	螺钉连接, 熔芯分隔器, 单侧开放	防爆版	不

### 可压接导线 (其它联接)

软导线的最小压接面积, 带塑料套管状端头 (DIN 46228/1), 其他联接	0.5 mm <sup>2</sup>	软导线的最大压接面积, 带塑料套的管状端头 (DIN 46228/1) 其他联接方式	4 mm <sup>2</sup>
--	---------------------	--	-------------------

### 可压接导线(额定联接)

联接类型	螺钉联接	剥线长度	9 mm
螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5 mm	连接方向	水平进线
联接点数量	4	最小压接面积	0.33 mm <sup>2</sup>
最大压接面积	4 mm <sup>2</sup>	压接螺钉	M 3
最小拧紧力矩	0.5 Nm	最大拧紧力矩	0.8 Nm
DMS 电动螺丝刀的扭矩设置	2	测量规 按照 60 947-1 标准	A3
硬导线额定联接的最小压接面积	0.5 mm <sup>2</sup>	单股硬导线的最大压接面积	4 mm <sup>2</sup>
多股导线的最小压接面积	1.5 mm <sup>2</sup>	多股导线的最大压接面积	4 mm <sup>2</sup>
最大压接面积 软导线	4 mm <sup>2</sup>	最小压接面积 软导线	0.5 mm <sup>2</sup>
最小压接面积 软导线 管状端头(DIN 46228/1), 额定联接	0.5 mm <sup>2</sup>	最大压接面积 软导线 管状端头预绝缘管状端头(DIN 46228/1) 额定联接	4 mm <sup>2</sup>
双线管状端头 最小导线横截面	0.5 mm <sup>2</sup>	双线管状端头 最大导线横截面	1.5 mm <sup>2</sup>
导线最大压接面积 AWG	AWG 12		

### 显示元件

指示器的最大工作电压	500 V	指示器的电压类型	交流电
------------	-------	----------	-----

### 熔断丝夹

指示器的电压类型	交流电	显示	无 LED灯
最大运行电压	500 V	熔丝	G-Si.5 x 20
熔断器架 (部件支架)	可旋转		

### 额定数据

额定横截面	4 mm <sup>2</sup>	额定电压	500 V
额定浪涌电压	6 kV	额定电流	6.3 A
最大电流	6.3 A	标准	IEC 60947-7-3
污染等级	3		

**SAK系列**  
**KDKS 1/35**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

技术数据

额定数据 (CSA)

CSA 认证号	12400-281	电压大小 C (CSA)	300 V
电流 大小 C (CSA)	25 A	导线最大压接面积(CSA)	12 AWG
最小导线横截面积 (CSA)	26 AWG		

额定数据 (UL)

UR 证书号	E60693	电压大小 C (UR)	300 V
电流 大小 C (UR)	10 A	最大导线尺寸 工厂接线 (UR)	12 AWG
最小导线尺寸 工厂接线 (UR)	26 AWG	最大导线尺寸 现场接线 (UR)	12 AWG

材料参数

绝缘材料	PA 66	材料	PA 66
颜色	米色	阻燃等级符合 UL 94	V-2

系统特征值

产品系列	SAK系列	联接类型	螺钉联接
连接方向	水平进线	层数	2
联接点数量	4	每层压接点数	2
层, 内部桥接	无	安装导轨	TS 35
必须的端板	是		

分类

ETIM 3.0	EC000899	UNSPSC	30-21-18-11
eClass 5.1	27-14-11-16	eClass 6.2	27-14-11-16
eClass 7.1	27-14-11-16		

产品说明

订货数据提示文字	保险丝部件的最大功率损耗(1.6W)限制了额定电流
技术数据	使用 QB 时最大导线联接 = 2.5 mm <sup>2</sup> 。

认证

认证



ROHS	一致
------	----