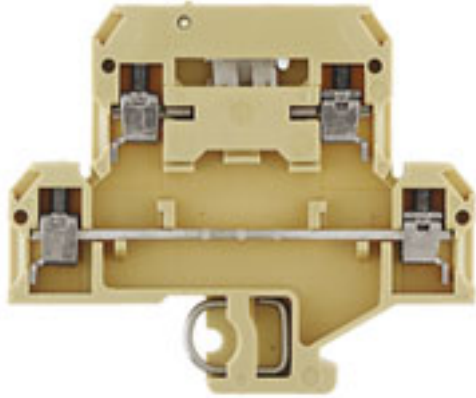


**SAK系列
DKT 4**

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



开关型接线端子可以快速安全地隔开电路，以便执行维护或修理等工作。

提供两种规格的开关型接线端子：

- 额定截面积为 1.5 mm² 用于上和/或下层线路的双开关型端子
- 额定截面积 2 和 4 mm²，外形与 W 系列相同的开关型接线端子

订货数据

类型	DKT 4
订货号	0687360000
GTIN (EAN)	4008190059743
最小包装数	100 个

SAK系列 DKT 4

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	6 mm	高度	65 mm
最低安装高度	56.5 mm	深	56.5 mm
净重	16.31 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, 隔离元件, 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 ²	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	2.5 mm ²
------------------------------------------	---------------------	--------------------------------------------	---------------------

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	0.13 mm ²
最大压接面积	4 mm ²	压接螺钉	M 3
最小拧紧力矩	0.5 Nm	最大拧紧力矩	1 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 ²	单股硬导线的最大压接面积	4 mm ²
多股导线的最小压接面积	1.5 mm ²	多股导线的最大压接面积	4 mm ²
最大压接面积 软导线	4 mm ²	最小压接面积 软导线	0.5 mm ²
最小压接面积 软导线 管状端头(DIN 46228/1), 额定联接	0.5 mm ²	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	2.5 mm ²
双线管状端头 最小导线横截面	0.5 mm ²	双线管状端头 最大导线横截面	1.5 mm ²
导线最小压接面积 AWG	AWG 26	导线最大压接面积 AWG	AWG 12

开关式接线端子

DMS 电动螺丝刀的扭矩设置	2	最大拧紧力矩	1 Nm
最小拧紧力矩	0.5 Nm	横向分离	无
纵向分离	可翻转	集成测试插座	无

额定数据

额定横截面	4 mm ²	额定电压	400 V
额定浪涌电压	6 kV	额定电流	10 A
最大电流	10 A	标准	IEC 60947-7-1
污染等级	3		

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		

数据页

SAK系列
DKT 4

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 (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	必须的端板	是

分类

ETIM 3.0	EC000902	UNSPSC	30-21-18-11
eClass 5.1	27-14-11-26	eClass 6.2	27-14-11-26
eClass 7.1	27-14-11-26		

认证

认证



ROHS 一致