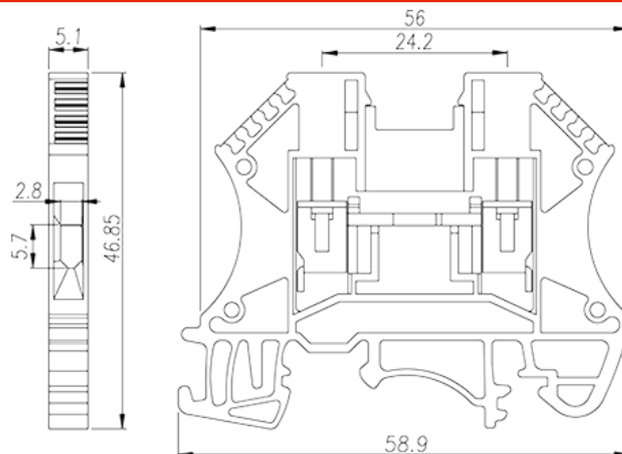
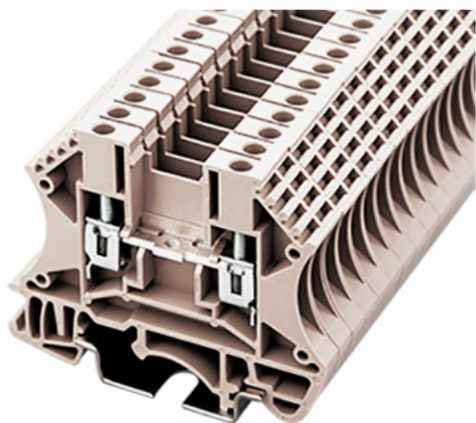


DK2.5

导轨端子 > 螺丝式

下载日期:2017-09-29版次:1.2



目录仅供参考，实际规格仍依照产品工程图面为准

产品介绍

M3, 600V, 25A, Gray color

一般资讯

产品概述	DIN rail terminal blocks , Feed through terminal blocks
产品类型	Feed through terminal blocks
产品颜色	Gray(default)
接线方式	Screw connection
固定方式	Rail mounting
产品层数	Single level
连接点数	2

材料信息

绝缘材料	PA66
绝缘材料组别	I
阻燃等级·符合UL94	V0
导体材料	Copper Alloy
导体表面镀层	Tinned

连接数据-IEC

额定电压 (X)	630
额定电压 (III/2)(V)	630
额定冲击电压 (II/2)(KV)	6
额定冲击电压 (III/2)(KV)	6
额定冲击电压 (III/3)(KV)	6
最小硬质导线横截面积 (mm ²)	0.34
最大硬质导线横截面积 (mm ²)	2.5
最小柔性导线横截面积 (mm ²)	0.34
最大柔性导线横截面积 (mm ²)	2.5
柔性导线横截面积 · 最小管状裸端子 (mm ²)	0.34
柔性导线横截面积 · 最大管状裸端子 (mm ²)	2.5
柔性导线横截面积 · 最小管状预绝缘端子 (mm ²)	0.34
柔性导线横截面积 · 最大管状预绝缘端子 (mm ²)	2.5
具有相同截面积的二根最大硬质导线横截面积 (mm ²)	2.5
具有相同截面积的二根最大柔性导线横截面积 (mm ²)	2.5
具有相同截面积的二根柔性导线 · 最小管状裸端子 (mm ²)	0.34
具有相同截面积的二根柔性导线 · 最大管状裸端子 (mm ²)	1.5
具有相同截面积的二根柔性导线 · 最小双线管状预绝缘端子 (mm ²)	0.5
具有相同截面积的二根柔性导线 · 最大双线管状预绝缘端子 (mm ²)	1.5
螺纹规格	M3
一字螺丝刀规格 (刃厚_x刃宽_)(mm)	0.6x3.5
螺丝刀规格	PH1
额定扭矩 (N.m)	0.79
剥线长度 (mm)	10~12
安装导轨	TS-35/TS-32
是否需要边盖	YES
是否接地	NO

连接数据-UL

额定电压 (UL/CUL标准B组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准B组)(A)	25
额定电压 (UL/CUL标准C组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准C组)(A)	25

额定电压 (UL/CUL标准D组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准D组)(A)	5
最小硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL	22
最大硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL	12
最小多芯导线(AWG) · 符合UL/CUL	22
最大多芯导线(AWG) · 符合UL/CUL	12

环境与安全

手背防护	YES
手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	115
最低工作温度 (°C)	-40

UL认证参数

线径范围B组 (AWG)	22~12
额定电压B组 (V)	600
额定电流B组 (A)	25
线径范围C组 (AWG)	22~12
额定电压C组 (V)	600
额定电流C组 (A)	25
线径范围D组 (AWG)	22~12
额定电压D组 (V)	600
额定电流D组 (A)	5

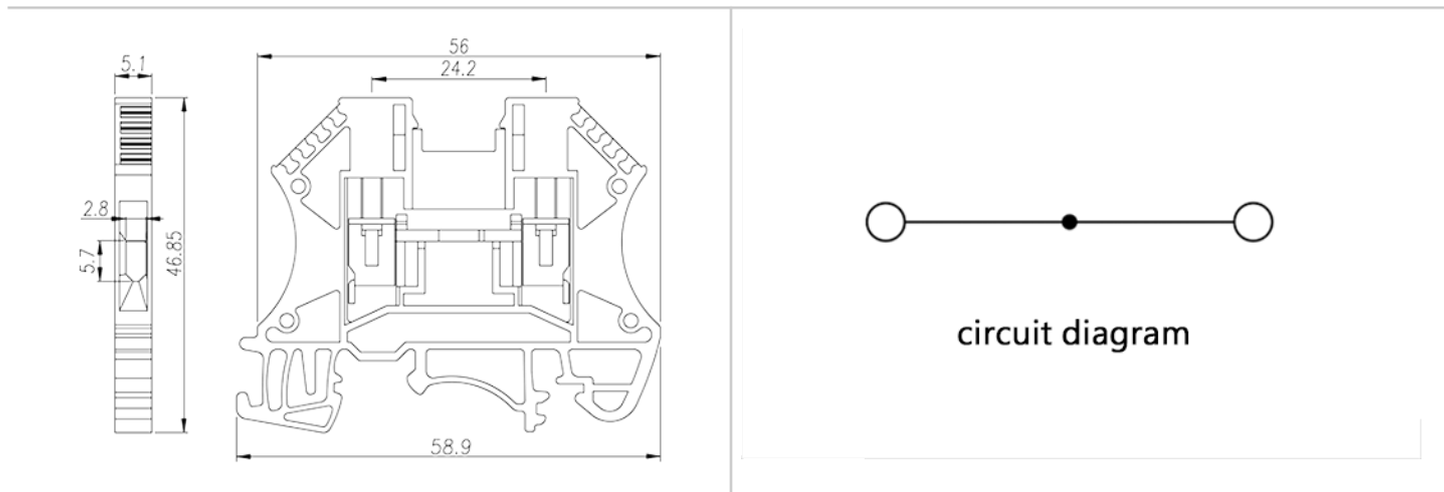
CUL认证参数

线径范围B组 (AWG)	22~12
额定电压B组 (V)	600
额定电流B组 (A)	25
线径范围C组 (AWG)	22~12
额定电压C组 (V)	600
额定电流C组 (A)	25
线径范围D组 (AWG)	22~12
额定电压D组 (V)	600
额定电流D组 (A)	5

VDE认证参数

线径范围 (mm ²)	0.34~2.5
额定电压 (V)	630
额定电流 (A)	24

图面



认证



配件

	<p>DKSPS-001 分组隔板 适用于DK2.5 / DK4 / DK6 / DK10 产品颜色为橘色 采用V0等级绝缘材料</p>
	<p>DKSPS-002 分组隔板 适用于DK2.5 / DK4 / DK6 / DK10 / DK2.5-TG 产品颜色为灰色 采用V0等级绝缘材料</p>
	<p>DSD02-2.5XX-B 螺丝式横联组件 适用于DK2.5 / DK1.5-TR 产品为黑色 采用V0等级绝缘材料</p>



DS2.5-XXP

螺丝式横联组件

适用于DK2.5N / DKK2.5 / DK1.5-TR / DK1.5 产品为灰色 采用V0等级绝缘材料



CSC-2.5XXP

侧联组件

适用于DK1.5TR/DK2.5/DK2.5TG/DKK2.5/DKES1.5/PM2.5W 产品为灰色
采用V0等级绝缘材料



DSD02-2.5XX-A

螺丝式横联组件

适用于DK2.5 / DK1.5-TR 产品为黑色 采用V0等级绝缘材料



CSD02-2.558-A

可分断式侧联组件

适用于DK2.5 / DK2.5N / DK2.5N-TN / DK2.5N-TR 产品为灰色 采用V0等级绝缘材料



TS-35C

导轨终端盖

适用于TS-35轨道 产品为黑色 采用V2等级绝缘材料



TS-32

导轨

适用于DK / DK-PE 系列 产品材质为铁 长度为1000mm



TS-35

导轨

适用于DK / DK-PEAK / AK-PEAK..P 系列 材质为铁 长度为1000mm



TS-35/15

导轨

适用于DK / DK-PE系列 材质为铁 长度为2000mm



TM26

标示牌

适用于DK2.5N/DK2.5N-PE/DK2.5D/DK2.5/DK2.5-PE/DK1.5-TR/DK2.5-TR-TG/DK2.5N-TN/DK2.5N-TR/DKK2.5N 颜色为白色 采用V2等级绝缘材料