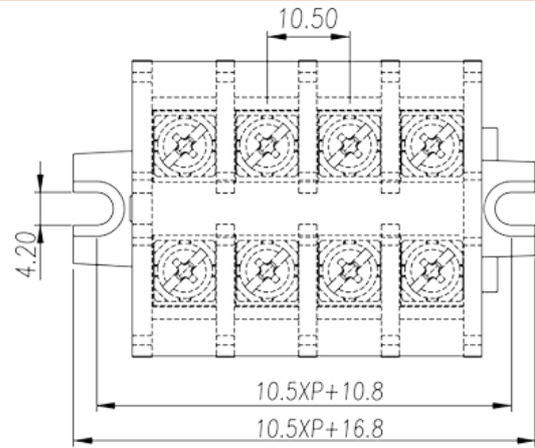


DKB20-XXPCK

中继端子 > 面板式

下载日期:2018-01-06



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

Pitch : 10.5mm , M3.5 , 600V , 20A

一般资讯

产品概述	Barrier terminals blocks , Screw connection
产品类型	Rail mounting terminal blocks
产品间距 (mm)	10.50
产品颜色	Black(default)
接线方式	Screw connection
固定方式	Rail mounting
产品点数	1
产品层数	Single level

材料信息

绝缘材料	PC
绝缘材料组别	IIIa
阻燃等级 · 符合UL94	V2
导体材料	Copper Alloy
导体表面镀层	Ni plated

连接数据-IEC

额定电压 (V)	800
额定电流 (A)	24
额定电压 (III/3)(V)	800
额定冲击电压 (II/2)(KV)	8
额定冲击电压 (III/2)(KV)	8
额定冲击电压 (III/3)(KV)	8
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
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
螺纹规格	M3.5
一字螺丝刀规格 (刃厚_x刃宽_)(mm)	0.8x4.0
螺丝刀规格	PH1
额定扭矩 (N.m)	0.8
建议最小扭矩 (N.m)	0.8
建议最大扭矩 (N.m)	0.8
剥线长度 (mm)	9~11

连接数据-UL

额定电压 (UL/CUL标准C组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准C组)(A)	20
额定电压 (UL/CUL标准D组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准D组)(A)	20
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

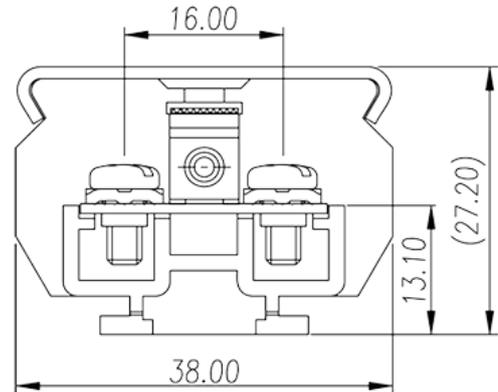
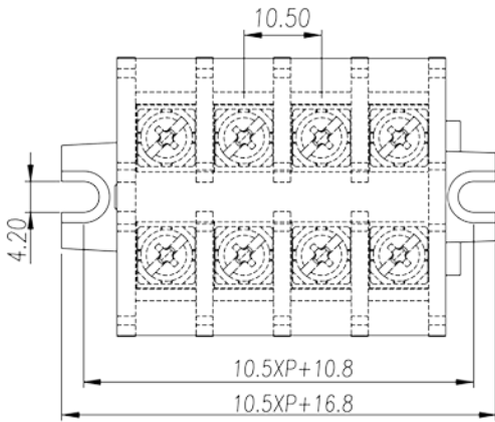
环境与安全

手背防护	YES
手指防护	NO
最高工作温度 (°C)	125

最低工作温度 (°C)

-40

图面



认证



配件



DKBC10-1000

透明保护盖

适用于DKB10 / DKB20 / DKB30 / DKBB10 / DKBB20 采用V2等级绝缘材料



DKBK20-10P

标示牌

适用于DKB20 产品为白色 采用V2等级绝缘材料



CSK01-20XX-A

侧联组件

适用于DKB20 / DKB20-XXPCK / DKB20 / DKB20-XXPCK

产品材质为铜合金再经过表面镀锡处理

CSK01-20XX-B



侧联组件

适用于DKB20 / DKB20-XXPCK / DKB20 / DKB20-XXPCK

产品材质为铜合金再经过表面镀锡处理



CSK02-20XX-A

侧联组件

适用于DKB20 / DKB20-XXPCK / DKB20 / DKB20-XXPCK

产品材质为铜合金再经过表面镀锡处理



CSK02-20XX-B

侧联组件

适用于DKB20 / DKB20-XXPCK / DKB20 / DKB20-XXPCK

产品材质为铜合金再经过表面镀锡处理