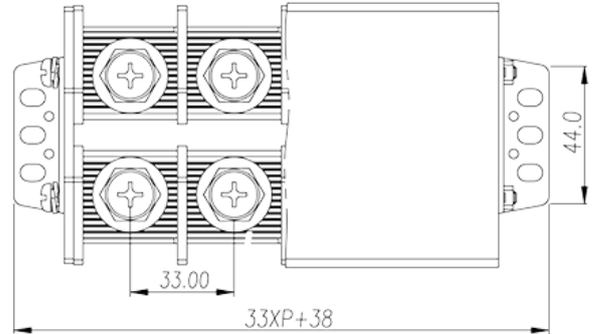


DKB200-XXPCK

中继端子 > 面板式

下载日期:2020-08-04



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 : 33.00mm , M10 , 600V , 230A

一般资讯

产品概述	Barrier terminals blocks , Panel Mounting
产品类型	Panel Mounting
产品间距 (mm)	33.00
产品颜色	Black(default)
接线方式	Screw connection
固定方式	Panel Mounting
产品长度 (mm)	33xP+38
产品宽度 (mm)	82
产品高度 (mm)	48.00
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)	1000
额定电流 (A)	232
额定电压 (III/3)(V)	1000
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)	10
最大硬质导线横截面积 (mm ²)	95
最小柔性导线横截面积 (mm ²)	10
最大柔性导线横截面积 (mm ²)	95
具有相同截面积的二根最大硬质导线横截面积 (mm ²)	95
具有相同截面积的二根最大柔性导线横截面积 (mm ²)	95
螺纹规格	M10
一字螺丝刀规格 (刃厚_x刃宽_)(mm)	1.0X5.5
额定扭矩 (N.m)	10
建议最小扭矩 (N.m)	4
建议最大扭矩 (N.m)	10
剥线长度 (mm)	23~24

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)	230
额定电压 (UL/CUL标准D组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准D组)(A)	230
最小硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL	8
最大硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL	4/0
最小多芯导线(AWG) · 符合UL/CUL	8
最大多芯导线(AWG) · 符合UL/CUL	4/0

环境与安全

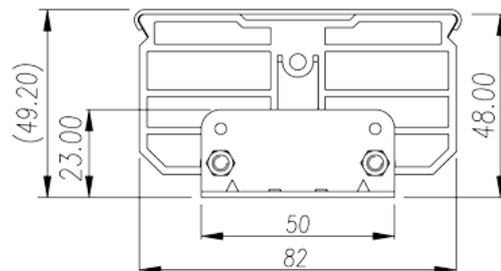
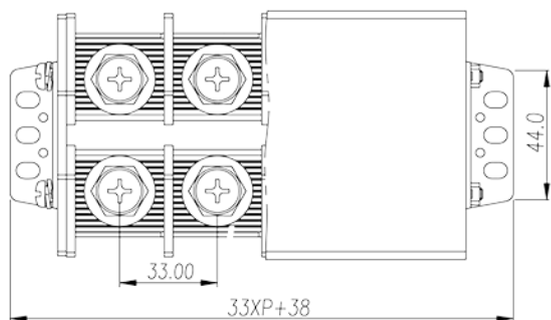
手背防护	YES
------	-----

手指防护	NO
最高工作温度 (°C)	125
最低工作温度 (°C)	-40

VDE认证参数

线径范围 (mm ²)	10~95
额定电压 (V)	1000
额定电流 (A)	232

图面



认证

