

IEC标准直插(C20 公)



20 CAD
可从网页下载



Order
订货范例

型号

APCJ-118-B

AC电源线用
插头
面板安装型
插座

特长

依据IEC标准的C20类型电源插头

●本产品属直型/平型公插,可以与IEC60320标准C19类型(原IEC320)的电源母插结合使用。



注意

·请勿使用压着端子进行连接。



Delivery
交货期

发货日期

1~10个 次日(当日)

11个~ 另定

17:00前订购的库存品可当日发货。



Discount
折扣

折扣表

1~9个 标准单价

10~19个 20% off

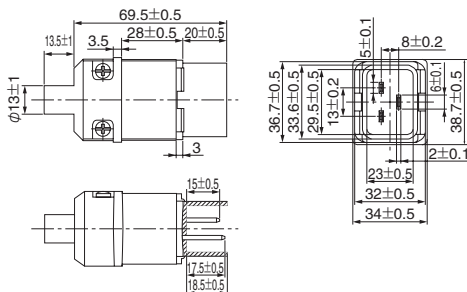
20个~ 35% off

1个起接受订购!

型号	APCJ-118-B
插口形状	公
额定电流	16A
额定电压	250V
使用温度范围	≤70°C
连接器类型	C19
本体材质规格	PA66 (尼龙)
电线孔尺寸(mm)	φ13±1
适用芯线尺寸(mm ²)	1.0~1.5
重量(g)	50

尺寸图

(单位: mm)



IEC标准直插(C19 母)



20 CAD
可从网页下载



Order
订货范例

型号

APCJ-119-B

2018.4
▼
2019.3

特长

依据IEC标准的C19类型电源插头

●本产品属直型/平型母插,可以与IEC60320标准C20类型(原IEC320)的电源公插结合使用。



注意

·请勿使用压着端子进行连接。



Delivery
交货期

发货日期

1~100个 次日(当日)

101个~ 另定

17:00前订购的库存品可当日发货。



Discount
折扣

折扣表

1~9个 标准单价

10~19个 20% off

20个~ 35% off

1个起接受订购!

型号	APCJ-119-B
插口形状	母
额定电流	16A
额定电压	250V
使用温度范围	≤70°C
连接器类型	C20
本体材质规格	PA66 (尼龙)
电线孔尺寸(mm)	φ13±1
适用芯线尺寸(mm ²)	1.0~1.5
重量(g)	59

尺寸图

(单位: mm)

