

ミスミ

## 4連アウトレット(スナップイン)/C13



## ココが特長 C13タイプのネジ止め4連アウトレット

- IEC60320 F(旧ICE320)準拠ネジ止めタイプのパネル取付用4連電源ソケットです。
- 電線接続にハンダだけでなく250タブ(t=0.8)が使用できます。
- ULNo.E104304

VDE UL

●在庫品は、ご希望によりPM6005のご注文で当日出荷致します。

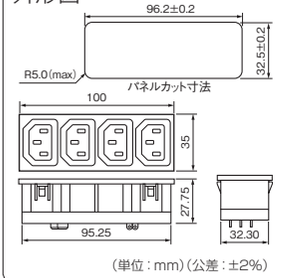
在庫品

RoHS

## 仕様

定格電流	15A(UL) 10A(VDE)
定格電圧	AC250V以下
使用可能温度	+65℃
コネクタタイプ	IEC60320 C13タイプ(旧ICE320)
重量	78g

## 外形図



1個単位

型番	コネクタ形状	¥通常単価	¥スライド単価
83020010		3,227	3,015 2,831

Order 注文例

型番  
83020010

ミスミ

## ヒューズホルダ付インレット(ネジ止め)/C14



## ココが特長 短絡電流から保護可能なネジ止めインレット

- IEC60320規格準拠C14タイプのヒューズホルダ付インレットです。
- ネジ止めタイプにより確実に固定できます。
- 適合ヒューズサイズはφ5.2×20mmタイプです。
- ガラス管ヒューズは組み込まれておりませんので別途ご購入下さい。

CSA UL VDE

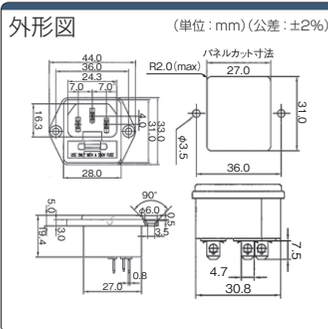
●在庫品は、ご希望によりPM6005のご注文で当日出荷致します。

在庫品

RoHS



ご注意



## 仕様

定格電流	10A
定格電圧	AC250V以下
耐電圧	AC2000V/min
絶縁抵抗	100MΩ/DC500V
ヒューズサイズ	φ5.2×20mm
使用可能温度	-25℃~+85℃
結線方法	ハンダ結線
材質	66ナイロン(UL94V-2)
コネクタタイプ	IEC60320 C14タイプ
重量	14g



1個単位

型番	¥通常単価	¥スライド単価
WTN-1171R1-1	270	257 243

## ヒューズ装着例



接続部(ヒューズ組込時)



Order 注文例

型番  
WTN-1171R1-1

ミスミ

## ヒューズホルダ付インレット(スナップイン)/C14



## ココが特長 短絡電流から保護可能なスナップインインレット

- IEC60320規格準拠C14タイプのヒューズホルダ付インレットです。
- スナップインタイプにより容易に装着可能です。
- 適合ヒューズサイズはφ5.2×20mmタイプです。
- ガラス管ヒューズは組み込まれておりませんので別途ご購入下さい。

CSA UL VDE

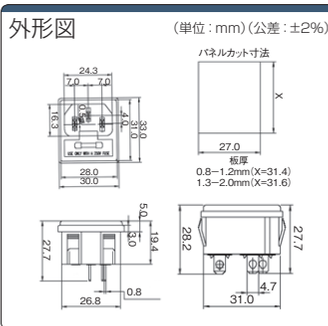
●在庫品は、ご希望によりPM6005のご注文で当日出荷致します。

在庫品

RoHS



ご注意



## 仕様

定格電流	10A
定格電圧	AC250V以下
耐電圧	AC2000V/min
絶縁抵抗	100MΩ/DC500V
ヒューズサイズ	φ5.2×20mm
使用可能温度	-25℃~+85℃
結線方法	ハンダ結線
材質	66ナイロン(UL94V-2)
コネクタタイプ	IEC60320 C14タイプ
重量	14g



1個単位

型番	¥通常単価	¥スライド単価
WTN-1181	270	257 243

## ヒューズ装着例



接続部(ヒューズ組込時)



Order 注文例

型番  
WTN-1181