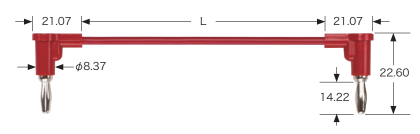
(寸法単位:mm)

両端 スタッキング直角バナナプラグ

垂直方向に無限に積み重ね可能で、直角デ ザインはワイヤをシャシに近く保ちます。特 大ショルダー部で脱着も簡単。



標準色:-0黒、-2赤

型番	ケーブル長(L)
2864-24-色指定	610mm

定格/5000V DC%、15A、<30V rms, <60V DC、最高+55°C

材質/スタッキング直角バナナプラグ-本体:真鍮、スプリング:ベリリウム銅、仕上げ:ニッケルメッキ、絶縁体:ポ リプロピレン、ワイヤ: 18AWG、65×36、外径3.66mm、錫メッキ銅、PVC絶縁体

(販売単位:1本)

直列ヒューズホルダー付スタッキングバナナプラグ



標準色:-0黒、-2赤

型番	ケーブル長(L)
4274-36-色指定	914mm

(販売単位:1本)

定格/5000V DC%、15A、<33V AC, <70V DC、最高+55°C

材質/スタッキングバナナプラグ-本体:真鍮、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:ポリプロピレン、 ヒューズホルダー:錫メッキ真鍮、PVC絶縁体、6.35mm SFE、AGCに対応(ヒューズは含まれません)、 ワイヤ: 18AWG、65×36、外径3.66mm、錫メッキ銅、PVC絶縁体

●両端 引込み式外覆付バナナプラグ

CE

標準色:-0黒、-2赤

型番	ケーブル長(L)
4911A-12-色指定	305mm
4911A-24-色指定	610mm
4911A-36-色指定	914mm
4911A-48-色指定	1219mm
4911A-60-色指定	1524mm

(販売単位:1本)

60.09 60.09 $\phi 7.11$

定格/1000V%、10A、最高+80℃

材質/引込み式外覆付バナナプラグ・本体:真鍮、スプリング:ベリリウム銅、仕上げ:ニッケルメッキ、絶縁体:ポリ プロピレン、ワイヤ: 18AWG、65×36、外径3.66mm、錫メッキ銅、PVC絶縁体

| 両端 | 積み重ねミニチュア・スタッキングバナナプラグ

標準色:-0黒、-2赤

型番	ケーブル長(L)
1081-4-色指定	102mm
1081-8-色指定	203mm
1081-12-色指定	305mm
1081-18-色指定	457mm
1081-24-色指定	610mm
1081-36-色指定	914mm
1081-48-色指定	1219mm
1081-60-色指定	1524mm
(販売単位:1本)	

定格/3000V DC%、5A、<30V rms, <60V DC、最高+55°C

材質/積み重ねミニチュア・スタッキングバナナプラグ-本体:真鍮、スプリング:ベリリウム銅、仕上げ:金メッキ、 絶縁体:ポリプロピレン、ワイヤ:20AWG、41×36、外径2.21mm、錫メッキ銅、PVC絶縁体

スタッキング標準バナナプラグ⇔ミニチュア・スタッキングバナナプラグ



標準色:-0黒、-2赤

(販売単位:1本)

型番	ケーブル長(L)
3014-36-色指定	914mm
3014-60-色指定	1524mm

定格/3000V DC%、5A、<30V rms, <60V DC、最高+55℃

材質/スタッキングバナナプラグ-本体:真鍮、スプリング:ベリリウム銅、仕上げ:ニッケルメッキ、ミニチュア・ス タッキングバナナプラグ-本体:真鍮、スプリング:ベリリウム銅、仕上げ:金メッキ、絶縁体:ポリプロピレ ン、ワイヤ: 20AWG、41×36、外径2.21mm、錫メッキ銅、PVC絶縁体

※定格 この電圧は本来製品が持っている耐電圧ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は、安全規格IEC61010の定める測定基準の電圧値を基準にして下さい。