

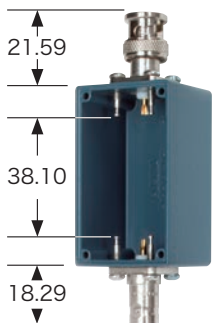
同軸コネクタ付ダイキャスト・アルミボックス

Pomona

(寸法単位:mm)

Bサイズボックス、BNCオス⇔BNCメス

ハウジング寸法は2417型を参照。
 定格/1000V rms※、<33V AC、<70V DC、
 -55°C~+150°C
 材質/BNCオスにハンダタレット端子ねじ付
 -公称インピーダンス:50Ω、BNCメス
 にハンダタレット端子ねじ付-公称イン
 ピーダンス:50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

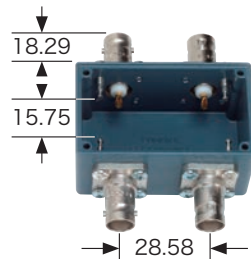


型番
3231

(販売単位:1個)

Bサイズボックス、交差結線

ハウジング寸法は2417型を参照。
 定格/500V rms※、<33V AC、<70V DC、
 -55°C~+150°C
 材質/BNCメスにハンダタレット端子ねじ付
 -公称インピーダンス:50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

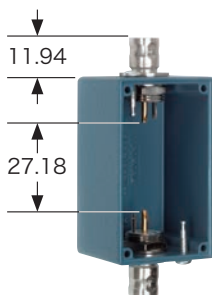


型番
3234

(販売単位:1個)

Bサイズボックス、絶縁付BNCメス、両端

ハウジング寸法は2417型を参照。
 定格/500V rms※、<33V AC、<70V DC、
 -55°C~+150°C
 材質/絶縁付BNCメスにハンダタレット端子ね
 じ付-公称インピーダンス:50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

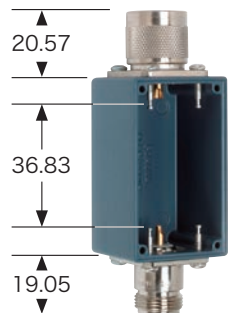


型番
3239

(販売単位:1個)

Bサイズボックス、N型オス⇔N型メス

ハウジング寸法は2417型を参照。
 定格/1000V rms※<33V AC、<70V DC、
 -55°C~+150°C
 材質/N型オスにハンダタレット端子ねじ付
 -公称インピーダンス:50Ω、N型メス
 にハンダタレット端子ねじ付-公称イン
 ピーダンス:50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

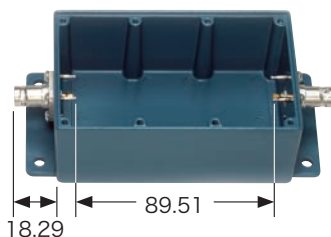


型番
2411

(販売単位:1個)

Cサイズボックス、BNCメス、両端

ハウジング寸法は2901型を参照。
 定格/1000V rms※、
 <33V AC、<70V DC、
 -55°C~+150°C
 材質/BNCメスにハンダタレット
 端子ねじ付-公称インピーダ
 ンス50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

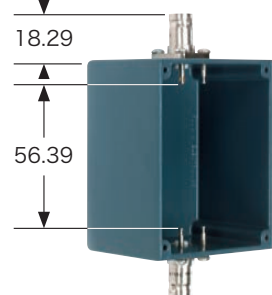


型番
2902

(販売単位:1個)

Dサイズボックス、BNCメス、両端

ハウジング寸法は3601型を参照。
 定格/500V rms※、
 <33V AC、<70V DC、
 最高+150°C
 材質/BNCメスにハンダタレット
 端子ねじ付-公称インピーダ
 ンス50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

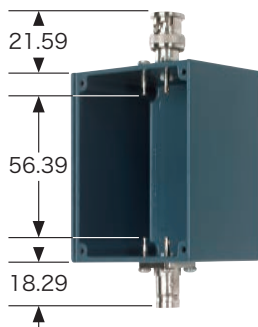


型番
3602

(販売単位:1個)

Dサイズボックス、BNCオス⇔BNCメス

ハウジング寸法は3601型を参照。
 定格/500V rms※、<33V AC、<70V DC、
 最高+150°C
 材質/BNCオスにハンダタレット端子ねじ
 付-公称インピーダンス50Ω、BNCメ
 スにハンダタレット端子ねじ付-公称
 インピーダンス50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

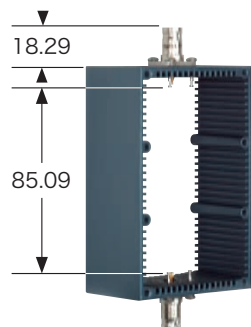


型番
3603

(販売単位:1個)

Fサイズボックス、BNCメス、両端

ハウジング寸法は3301型を参照。
 定格/500V rms※、
 <33V AC、<70V DC、
 -55°C~+150°C
 材質/BNCメスにハンダタレット
 端子ねじ付-公称インピーダ
 ンス:50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)

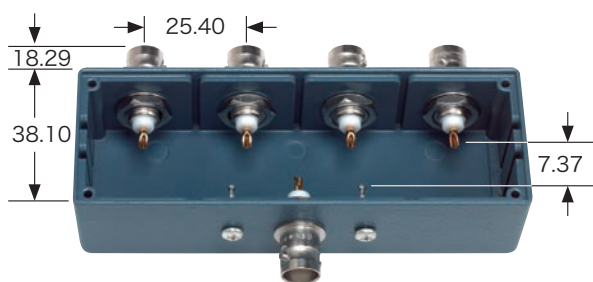


型番
3302

(販売単位:1個)

Jサイズボックス、BNCメス、5個

ハウジング寸法は4655型を参照。
 定格/500V rms※、<33V AC、<70V DC、-55°C~+150°C
 材質/BNCメス4個-公称インピーダンス50Ω、BNCメスにハンダ
 レット端子ねじ付-公称インピーダンス50Ω
 (カバーとカバー用ねじ付)



型番
4656

(販売単位:1個)

交換用
取付けカバー

型番
4658

(販売単位:1個)

※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。