

プリント基板用蝶番

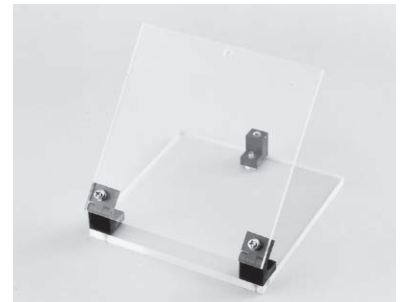
AXC シリーズ (1パック 10 個入)

RoHS対応

- プリント基板に取付けてプリント基板を開閉できる蝶番です。
- M3 と  $\phi 3.2$  の 2 種類、高さは、15 ~ 30mm タイプがあります。
- ストッパー取付台 (AXE シリーズ) を取付けると固定できます。
- 材質……樹脂部……PBT 黒色 (UL94V-0)  
ネジ部……黄銅 (ニッケルメッキ)  
ピン部……ステンレス
- 絶縁抵抗……500M  $\Omega$  以上
- 絶縁耐圧……1000V、AC、DC1 分間
- 使用温度範囲……- 40 ~ + 125 $^{\circ}$ C



■使用例

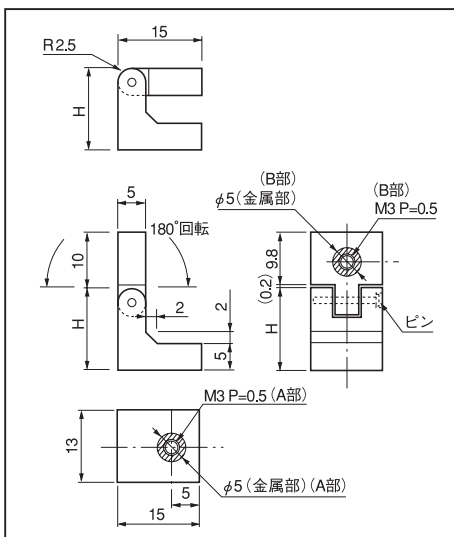


AXC シリーズとストッパー取付台 (AXE シリーズ) を使用した場合。

■品番

品番	A 部	B 部	H
AXC-15-M3-M3	M3	M3	15
AXC-15-M3-3.2	M3	$\phi 3.2$	15
AXC-15-3.2-3.2	$\phi 3.2$	$\phi 3.2$	15
AXC-15-3.2-M3	$\phi 3.2$	M3	15
AXC-20-M3-M3	M3	M3	20
AXC-20-M3-3.2	M3	$\phi 3.2$	20
AXC-20-3.2-3.2	$\phi 3.2$	$\phi 3.2$	20
AXC-20-3.2-M3	$\phi 3.2$	M3	20
AXC-25-M3-M3	M3	M3	25
AXC-25-M3-3.2	M3	$\phi 3.2$	25
AXC-25-3.2-3.2	$\phi 3.2$	$\phi 3.2$	25
AXC-25-3.2-M3	$\phi 3.2$	M3	25
AXC-30-M3-M3	M3	M3	30
AXC-30-M3-3.2	M3	$\phi 3.2$	30
AXC-30-3.2-3.2	$\phi 3.2$	$\phi 3.2$	30
AXC-30-3.2-M3	$\phi 3.2$	M3	30

■寸法図



- (A 部) が  $\phi 3.2$  タイプは  $\phi 3.2$  の貫通穴になります。(金属はありません。)
- (B 部) が  $\phi 3.2$  タイプは  $\phi 3.2$  の貫通穴になります。(金属はありません。)