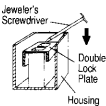
This connector is supplied to the customer with the Double Lock Plate assembled to the Plug Housing as shown in Detail A (Double Lock Plate flush with the front of the Plug Housing). During shipping and handling, the Double Lock Plate may be displaced to its locked position as shown in Detail B. This can prevent proper contact insertion. The connector can be returned to proper function by retracting the Double Lock Plate to position shown in Detail A using the following procedure:

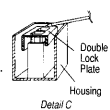
Using a jeweler's screwdriver or similar tool, insert tip of tool into the gap between the housing and the Double Lock Plate, and pry the Double Lock Plate up to its original position shown in Detail A. Refer to Details B and C. Using care and moderate pressure will prevent damage to the connector components.



Detail A (Normal Condition)



Detail B

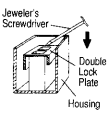


This connector is supplied to the customer with the Double Lock Plate assembled to the Plug Housing as shown in Detail A (Double Lock Plate flush with the front of the Plug Housing). During shipping and handling, the Double Lock Plate may be displaced to its locked position as shown in Detail B. This can prevent proper contact insertion. The connector can be returned to proper function by retracting the Double Lock Plate to position shown in Detail A using the following procedure:

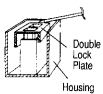
Using a jeweler's screwdriver or similar tool, insert tip of tool into the gap between the housing and the Double Lock Plate, and pry the Double Lock Plate up to its original position shown in Detail A. Refer to Details B and C. Using care and moderate pressure will prevent damage to the connector components.



Detail A (Normal Condition)



Detail B



Detail C

AMP

Positioning the **Double Lock Plate**

408-4189 25 AUG 95 Rev O

4MP

Positioning the Double Lock Plate

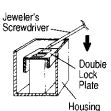
408-4189 25 AUG 95 Rev O

This connector is supplied to the customer with the Double Lock Plate assembled to the Plug Housing as shown in Detail A (Double Lock Plate flush with the front of the Plug Housing). During shipping and handling, the Double Lock Plate may be displaced to its locked position as shown in Detail B. This can prevent proper contact insertion. The connector can be returned to proper function by retracting the Double Lock Plate to position shown in Detail A using the following procedure:

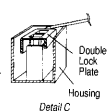
Using a jeweler's screwdriver or similar tool, insert tip of tool into the gap between the housing and the Double Lock Plate, and pry the Double Lock Plate up to its original position shown in Detail A. Refer to Details B and C. Using care and moderate pressure will prevent damage to the connector components.



Detail A (Normal Condition)



Detail B



front of the Plug Housing). During shipping and handling, the Double Lock Plate may be displaced to its locked position as shown in Detail B. This can prevent proper contact insertion. The connector can be returned to proper function by retracting the Double Lock Plate to position shown in Detail A using the following procedure:

This connector is supplied to the

(Double Lock Plate flush with the

customer with the Double Lock

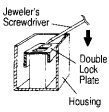
Plate assembled to the Plug

Housing as shown in Detail A

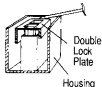
Using a jeweler's screwdriver or similar tool, insert tip of tool into the gap between the housing and the Double Lock Plate, and pry the Double Lock Plate up to its original position shown in Detail A. Refer to Details B and C Using care and moderate pressure will prevent damage to the connector components.



Detail A (Normal Condition)



Detail B

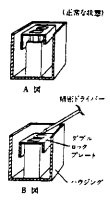


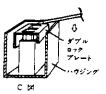
Detail C

この製品はA図の様なダブルロックプレートを採用しているため、ご使用のときは下記のことにご注意ください。

極係かですが輸送中にB図の様にダブルロックプレートが本係止するものがありますので、そのときは下記の要領で本係止をはずしてください。

- (1) 光の細い精密ドライバーを使用しB図の様にダブルロックプレートをハウジングの中から持ち上げて水係止をはずしてください。
- (2) 精密ドライバーをダブルロックプレートとハウジングの間に着し込むときにハウジングに傷をつけないようにご注述ください。

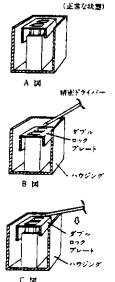




この製品はA図の様なダブルロックプレートを採用しているため、ご使用のときは下記のことにご注意ください。

極係かですが輸送中にB図の様にダブルロックプレートが本係止するものがありますので、そのときは下記の要領で本係止をはずしてください。

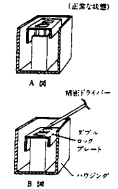
- (1) 先の細い特衝ドライバーを使用しB図の様にダブルロックプレートをハウジングの中から持ち上げて水保止をはずしてください。
- (2) 精密ドライバーをダブルロックプレートとハウジングの間に着し込むときにハウジングに傷をつけないようにご注述ください。

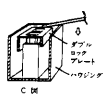


この製品はA図の様なダブルロックプレートを採用しているため、ご使用のときは下記のことにご注意ください。

係係かですが輸送中にB図の様にダブルロックプレートが本保止するものがありますので、そのときは下記の要額で本係止をは ずしてください。

- (1) 光の細い解密ドライバーを使用しB図 の様にダブルロックプレートをハウジングの中から持ち上げて本係止をはず してください。
- (2) 精密ドライバーをダブルロックブレートとハウジングの間に差し込むときにハウジングに傷をつけないようにご注述ください。





この製品はA図の様なダブルロックプレートを採用しているため、ご使用のときは下記のことにご注意ください。

極低かですが輸送中にB図の様にダブルロックプレートが本係止するものがありますので、そのときは下記の要領で本係止をはずしてください。

- (1) 光の細い解密ドライバーを使用しB図の様にダブルロックプレートをハウジングの中から持ち上げて水係止をはずしてください。
- (2) 精密ドライバーをダブルロックプレートとハウジングの間に差し込むときにハウジングに傷をつけないようにご注意ください。

