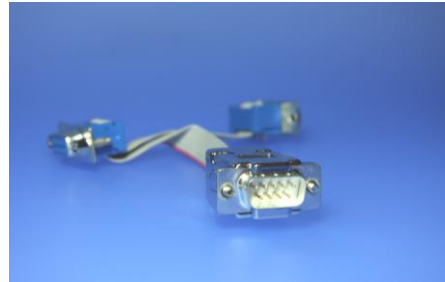


Artikel Nr. E08000 Y-Adapter 9-polig
Artikel Nr. E09000 Y-Adapter 15-polig

Lieferumfang:

1x Y-Adapter 9-polig bzw. 15 polig



2x Verschraubungsbolzen mit Gewinde UNC 4/40

2x Schraubverschluß mit Klammer für D-SUB, Gewinde UNC



4/40

1x D-SUB- Befestigungssatz (Sechskantschraube mit Federring, Unterlegscheibe und Mutter)



1x Montageanleitung

Der Y-Adapter wird zwischen Kassen PC und dem seriellen Drucker- bzw. dem Kundendisplay-Kabel montiert und greift dabei nur die Sendedaten der Kasse ab (d.h. der Adapter verhält sich passiv bzw. rückwirkungsfrei!). **Wichtig:** Aus Sicherheitsgründen (Überspannung etc.) empfiehlt es sich vor der Montage die entsprechende Kasse runterzufahren und erst nach Herstellen aller Verbindungen wieder anzuschalten.

Die **blauen** Anschlüsse werden mit der Kasse bzw- dem seriellen Drucker/Display-Kabel verbunden. Dabei wird mit dem Klammer-Schraubverschluß die **blaue** D-SUB Buchse am PC-Comport befestigt, mit Hilfe des Befestigungssatzes die Verbindung mit dem Drucker/Displaykabel verschraubt.

Der **silberfarbige** Stecker ist der Abgriff zum Einblendgerät GTD bzw. NPC Konverter: Bei Verwendung des NPC-Konverters kann mit einem 1:1 Verlängerungskabel die Verbindung zum RS232 Comport „POS“ hergestellt werden, alternativ kann auch das beigelegte Programmierkabel dazu verwendet werden. Bei Verwendung des GTD wird der Stecker entweder direkt mit dem Eingang „Data“ verbunden, oder das Programmierkabel und der Stecker/Stecker-Adapter (im Lieferumfang des GTD) dazwischen gesetzt. Im Falle einer Verlängerung mit dem **silberfarbenen** Stecker sollten zur Arretierung die Verschraubungsbolzen verwendet werden.

Kabelbelegung:
Kasse

(Blauer Buchse)

Drucker/Kundendisplay

(Blauer Stecker)

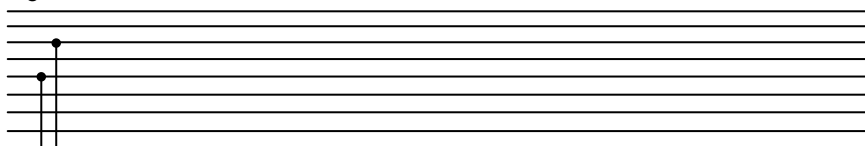
9 bzw. 15 polig

1:1 durchverbunden

9 bzw. 15 polig

Pin3 TxD

Pin5 Gnd


-> GTD / NPC (silberner Stecker)

Pin2 RxD

Pin5 Gnd