

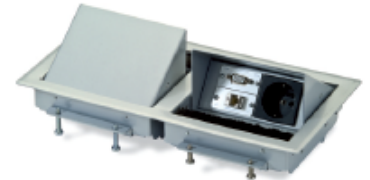
## Einbauanleitung für Kindermann CablePort



(Abb. 2-fach bestückt)



(Abb. Beispiel, „bestückt“)



(Abb. 2 x 2-fach, gegenläufig)



(Abb. Leergehäuse)



(Abb. Beispiel, „bestückt“)



(Abb. Bestückt mit PIXIE Display Control)

### Montagematerial

2 Montage-Schienen (Abb.) mit je zwei Bohrungen Ø 4 mm und zwei Gewindebohrungen M5  
 4 Schrauben M5x30, 4 Schrauben M4x6 Montageschrauben.  
**(bei nicht vorkonfektionierten Tischanschlussfeldern)**  
 M3x5 (Innen-Sechskant Größe 2) für Anschlussblenden.



(Abb.) 2 Montage-Schienen

### Tischeinbau

Zeichnen Sie die Einbaumaße des Gehäuses auf den Tisch.  
 Verwenden Sie zum Ausschneiden ein Stichsägeblatt das auf Druck arbeitet (Cleancut) um das Ausfransen der Tischplatte zu vermeiden.  
 Tischplatten mit Stärke über 40 mm müssen im Befestigungsbereich entsprechend abgefräst werden.  
 Setzen Sie das fertig montierte Gehäuse ohne Montageschienen in den vorbereiteten Tischausschnitt.  
 Ist die Tischplatte max. 40 mm stark, schrauben Sie die beiden Montageschienen von unten mit den 4 Schrauben M4x6 an das Tischeinbaufeld und fixieren die Einheit mit den 4 Schrauben M5x30.

## Einbauanleitung für Kindermann CablePort

### **Allgemeines**

Kindermann Tischanschlussfelder sind modular aufgebaute Anschluss-Systeme zur Montage in Tischen und dienen dem schnellen Strom- und Datenzugriff.

Sie sind in 4 Größen in unterschiedlicher Bestückung lieferbar:

#### **a) als Tischanschlussfeld 2-fach**

Gehäusemaß: 183 x 180 mm, Eckradius R5,  
**Ausschnitt: 155 x 160 mm, Einbautiefe: 83 mm**

#### **b) als Tischanschlussfeld 2 x 2-fach, gegenläufig**

Gehäusemaß: 355,5 x 180 mm, Eckradius R5,  
**Ausschnitt: 327,0 x 160 mm, Einbautiefe: 83 mm**

#### **c) als Tischanschlussfeld 4-fach**

Gehäusemaß: 287 x 180 mm, Eckradius R5,  
**Ausschnitt: 262 x 160 mm, Einbautiefe: 83 mm**

#### **d) als Tischanschlussfeld 6-fach**

Gehäusemaß: 392 x 180 mm, Eckradius R5,  
**Ausschnitt: 365 x 160 mm, Einbautiefe: 83 mm**

Als Leergehäuse werden die Tischanschlussfelder (4-fach und 6-fach) individuell mit entsprechenden Multimedia-Anschlüssen bestückt oder vorkonfektioniert mit Strom- und Multimedia-Anschlüssen geliefert.

Anschlussblenden sind frei montier- und austauschbar, Netzsteckdosen dagegen werden ausschließlich vom Werk eingesetzt.

### Montage

#### **Bestückung der Leerfelder**

Schrauben Sie die einzusetzenden Anschlussmodule über die mitgelieferten Montageschrauben in der gewünschten Reihenfolge in das Tischanschlussfeld.

Für den Kabelaustritt nutzen Sie die entsprechende Öffnung an der Gehäuseunterseite.

Ein Anschlussfeld kann mit je 1 Netzsteckdose bestückt sein bzw. mit einer Vollanschlussblende oder 2 Halbanchlussblenden belegt werden.

Anschlussblenden mit Kabelpeitsche oder Gender Changer, die eine größere Einbautiefe erfordern, installieren Sie bitte in der unteren Reihe.

Bitte beachten Sie die Biegeradien der Kabel, wenn Sie diese in der oberen Reihe montieren!

In Tischplatten bis 40 mm Stärke können die Tischanschlussfelder nach Ausschnitt direkt eingesetzt werden, bei Stärken darüber muss die Tischplatte im Befestigungsbereich abgefräst werden.

Die Tischanschlussfelder sind mit Streifenbürsten bestückt.

#### **Netzanschluss**

Ist Ihr Tischanschlussfeld mit einer oder mehreren Netzsteckdosen ausgestattet, ist der Netzanschluss ein Wieland-Stecker GST 18/3.

Eine Wieland-Kupplung GST 18/3 gehört ebenfalls zum Lieferumfang.

**Achtung: Die Montage und Verbindung der Netzanschlüsse darf nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden!**