

## Tischanschlussfeld Desktop Casing

### CablePort standard<sup>2</sup>

Art.-Nr./Ref.No. 7492 xxx xxx



## Montageanleitung Mounting instructions

### ⚠ Sicherheitshinweise

- Bitte diese Anleitung sorgfältig durchlesen und aufbewahren.
- Die Montage und Verbindung der Netzanschlüsse darf nur durch einen Fachmann erfolgen.
- Gerätegehäuse mit Steckdosen nicht öffnen, wenden Sie sich mit Reparaturen stets an einen autorisierten Kundendienst.
- Die Tischanschlussfelder dürfen nur in geschlossenen und trockenen Räumen verwendet werden.
- Verlegen Sie die Leitungen zum Gerät so, dass sie keine Stolpergefahr darstellen und nicht beschädigt werden können.

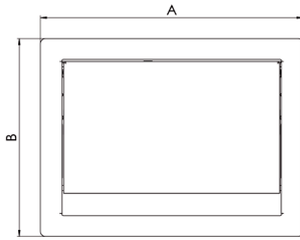
### ⚠ Safety instructions

- Please read these instructions carefully and keep them.
- The mounting and the mains connection must only be done by an expert.
- Do not open the casing with the mains sockets. In case of repair contact an authorized service person.
- The desktop modules must only be used indoor and in dry rooms.
- Guide the wiring to the unit in a way that nobody can be tripped and the cables cannot be damaged.

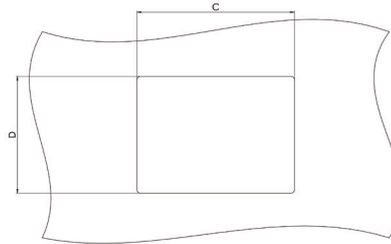


11.2014

## Tisch - Ausschnittmaße / Dimensions of desktop cutout

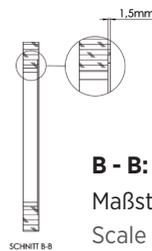
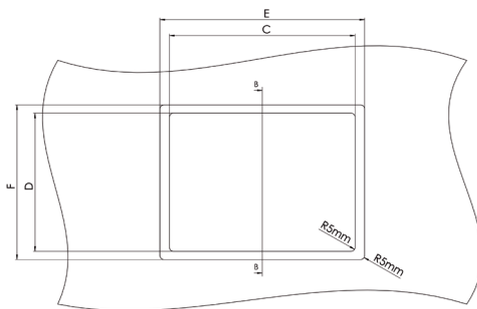


**A, B:**  
Außenmaße  
Overall dimensions



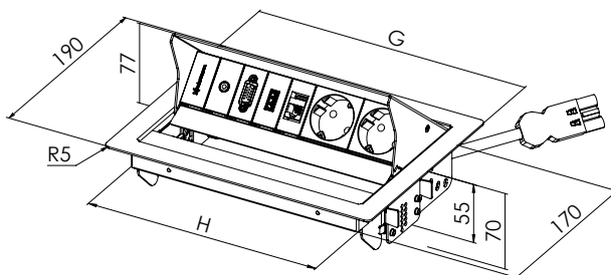
**C, D:**  
Einbaumaße  
Mounting dimensions

Tischplattenstärke z 12 - 48 mm  
Desktop thickness z 12 - 48 mm  
Dickere Platten ausfräsen  
Thicker desktops must be carved out



**C, D, E, F:**  
Flächenbündiger Einbau  
Flush installation

**B - B:**  
Maßstab 1 : 5  
Scale 1 : 5

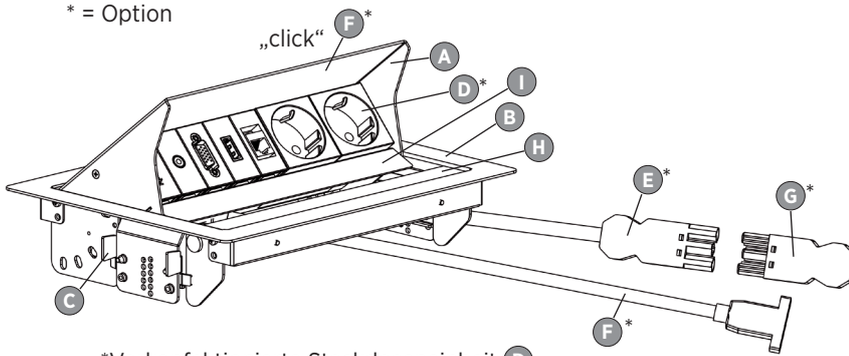


 **Ausfräsung der flächenbündigen Version nach geliefertem Produkt anpassen!**  
Adapt the flush mounting version to the delivered product!

Maßtabelle in mm Dimensions in mm	A	B	C	D	E	F	G	H
2-fach / 2-fold	160	190	137	170	160,3	190,3	160	137
4-fach / 4-fold	250	190	227	170	250,3	190,3	250	227
6-fach / 6-fold	340	190	317	170	340,3	190,3	340	317

## Teilebezeichnung / Description of parts

\* = Option



\*Vorkonfigurierte Steckdoseneinheit **D**

\*Pre-configured socket unit **D**

\*einrastbare Anschlussblende **F**, mit Kabelpeitsche (Option)

\*Click adapter plate **F**, with cable+plug connection (option)

Beschriftungsfeld mit Acrylglasabdeckung **I**

Labeling field with acryl glass cover **I**

Druckvorlage zum Herunterladen / label templates for download:

<http://shop.kindermann.de>

Deckel mit Modulträger **A**

Cover plate with module holder **A**

Einbaurahmen **B** mit Kabelbürste **H**

Mounting frame **B** with cable brush **H**

Klemmteil für Tischmontage **C**

Clamp for desktop mounting **C**

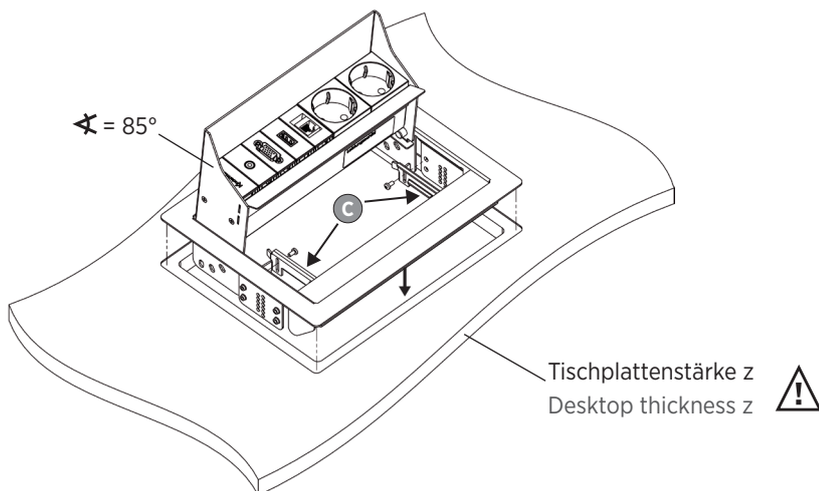
\*Anschlussleitung, Stecker GST 18i **E**

\*Power cable with GST 18i plug **E**

Netzzuleitung, Buchse GST 18i (Zubehör) **G**

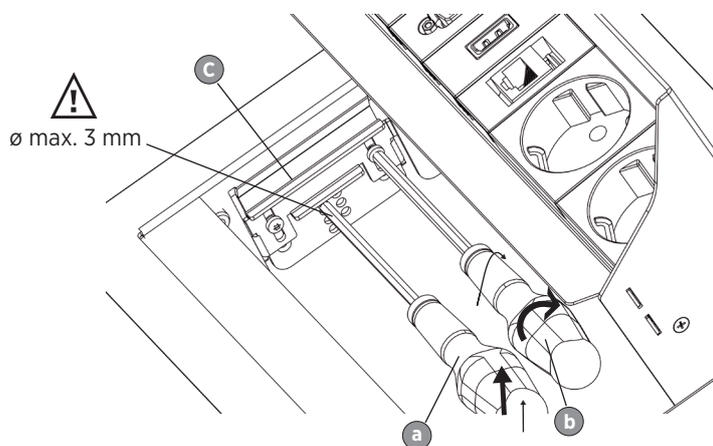
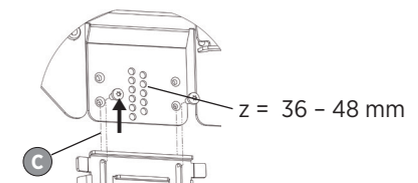
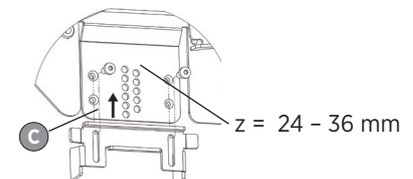
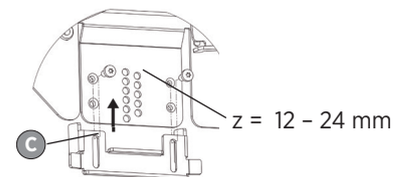
Power cord, socket GST 18i (accessory) **G**

## Montage im Tischausschnitt / Installation in desktop cutout



Gehäuse von oben einsetzen und 2x Klemmteil **C** von unten einschieben

Insert the casing from above and insert 2 clamps **C** from below

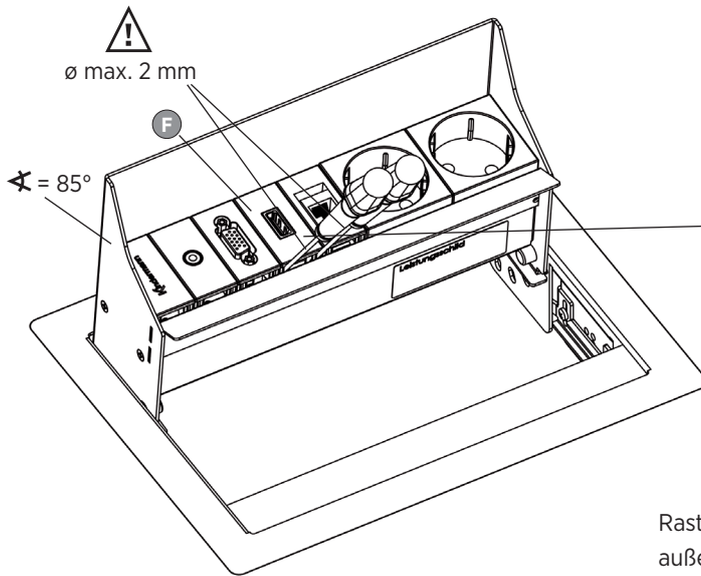


Klemmteil **C** mit Werkzeug **a** in Pfeilrichtung gegen Tischplatte spannen und 2x verschrauben **b**

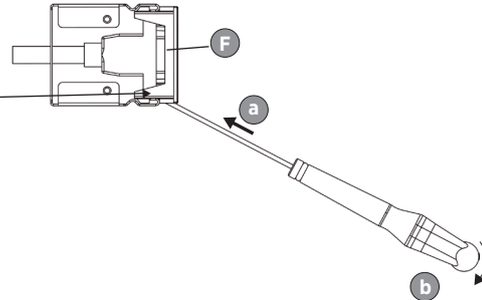
Fasten clamp **C** with tool **a** on desktop, direction arrow, and fix it with 2 screws **b**

## Anschlussblende ausbauen / Detach adapter plate

 Vor Ausbau Spannungsfreiheit herstellen!  
Before disassembling, disconnect the desktop casing from the mains!



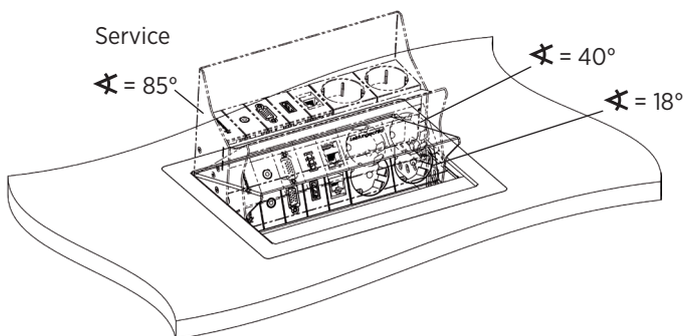
 Gerätegehäuse mit Steckdosen nicht öffnen!  
Do not open casings with power sockets!



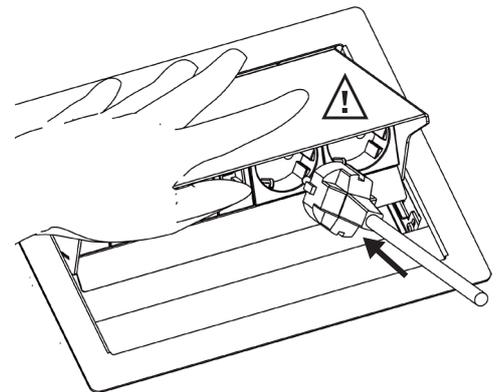
Rastnasen von **F** mit 2x Werkzeug (z. B. Stift  $\varnothing$  2 mm) außen gleichzeitig eindrücken **a** und vorsichtig aushebeln **b**

Press click elements of **F** with 2 tools (e. g.  $\varnothing$  2 mm pens) from outside **a** and carefully disengage it **b**

## Bedienung / Operation



Öffnen in 2 Positionen  $\alpha = 18^\circ / 40^\circ$   
To be opened in 2 positions  $\alpha = 18^\circ / 40^\circ$



Bitte beim Einsetzen von Steckern Deckel festhalten  
Please hold cover during insertion of plugs