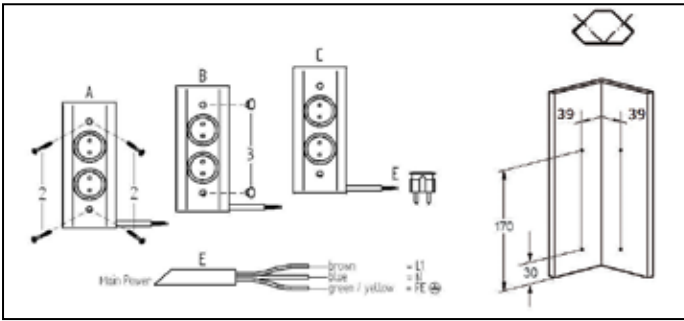
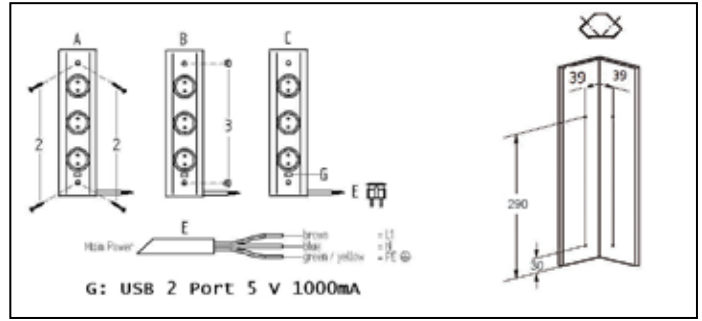


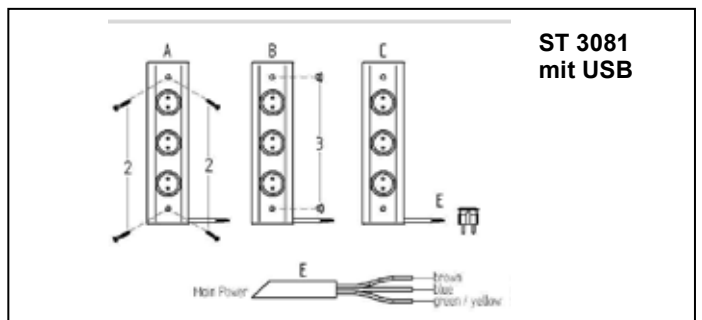
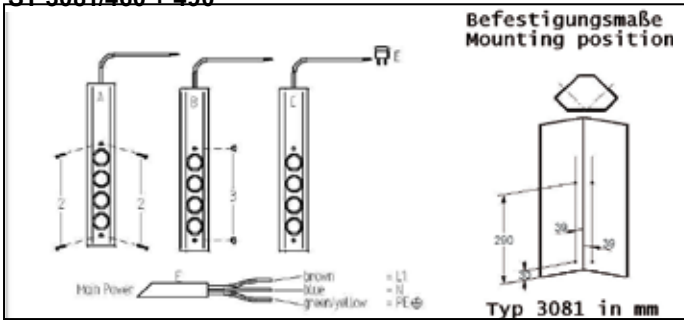
**ST 3081/200**



**ST 3081/320**



**ST 3081/460 + 490**



**D**

Montagefolge:

- A: Steckdosenelement in der Ecke positionieren und mittels Schrauben (2) anschrauben
- B: Schraubenlöcher mittels Blindstopfen (3) verschliessen
- C: Netzanschlussleitung verlegen, bitte darauf achten dass die Leitung vor Beschädigung geschützt verlegt wird. Längenausgleichselement (4) gemäss Zeichnung aufklippsen  
**Um Beschädigungen an der Oberfläche zu vermeiden, Teleskopelement (4) nicht schieben !**
- D: Netzanschluss 240 Volt / 50 Hz vornehmen
- G: USB 2.0 Ladeport/1000 mA-5Volt

**!** Achtung: Alle Montagearbeiten in spannungslosen Zustand durchführen. Bitte beachten Sie die jeweils gültigen VDE Richtlinien. Änderungen an den Elementen oder deren Bauteile sind nicht gestattet

**Reinigungshinweis:**

Um Beschädigungen an der Oberfläche zu vermeiden, bitte keine Scheuermittel und Putzschwämme verwenden! Verwenden Sie nur für Edelstahl geeignete silikonhaltige Reinigungsmittel!

**UK**

Assembly sequence:

- A: Position socket element in the corner and screw on using screws (2).
- B: Close the screw holes with blind plugs (3).
- C: Lay the power supply cable, please make sure that the cable is protected against damage. Clip on the length compensation element (4) according to the drawing.  
**please do not move the telescoping element, to avoid scratches!**
- D: Connect the 240 Volt / 50 Hz power supply.
- G: USB 2.0 charging port/1000 mA-5Volt

**!** Attention: Carry out all assembly work in a de-energized state. Please observe the applicable DIN VDE 0100 guidelines or national rules. Modifications to the elements or their components are not permitted.

**Cleaning instructions:**

To avoid damage to the surface, please do not use scouring agents and cleaning sponges! Use only silicone-containing cleaning agents suitable for stainless steel!