

Assembly of the device (Figure 1)

- Put the insert (7) into the flush-mounted box correctly positioned and fasten with screws or claws.
 - Attach frame (4) of the appropriate switch range and the centre plate (1).
 - Carefully guide the centre plate (1) with the plug contacts (3) into the contact sockets (6) without bending the plug contacts.
- i** The notches (5) in the insert support the mounting device of the centre plate via the centring pins (2).
- Screw the centre plate together with frame.

Functional test

- The light sensor (8) must be covered over a large area to switch on the LED orientation light.
- i** Proper functional testing is only possible with sufficient ambient darkness.

GB

Gerät montieren (Bild 1)

- Einsatz (7) lagerichtig in Up-Dose einsetzen und mit Schrauben oder Krallen befestigen.
 - Rahmen (4) des passenden Schalterprogramms und das Zentralstück (1) aufstecken.
 - Zentralstück (1) mit den Steckkontakten (3) vorsichtig in die Kontaktbuchsen (6) führen, ohne dass die Steckkontakte verbogen werden.
- i** Die Aussparungen (5) im Einsatz unterstützen die Aufnahme des Zentralstückes über die Zentrierzapfen (2).
- Das Zentralstück mit Rahmen festschrauben.

Funktionsprüfung

- Der Lichtsensor (8) muss großflächig abgedeckt werden, um das LED-Orientierungslicht einzuschalten.
- i** Die einwandfreie Funktionsprüfung ist nur bei ausreichender Umgebungsdunkelheit möglich.

D

Montagehinweis

Installation instruction

Steckdose mit Schutzkontaktstift und LED Orientierungslicht Socket outlet with earth contact pin and LED orientation light

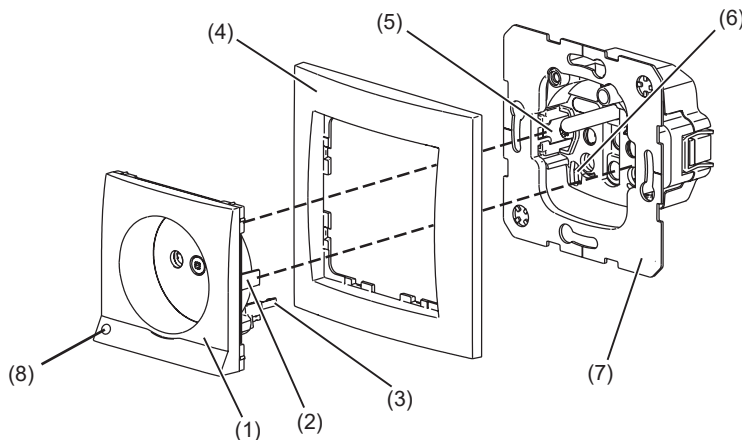
Best.-Nr. 67 6510 xx xx

Order no. 67 6510 xx xx

B.
Berker

D GB

1



Berker GmbH & Co. KG
Zum Gunterstal
66440 Blieskastel/Germany
Tel.: +49 6842 945 0
Fax: +49 6842 945 4625
E-Mail: info@berker.de

www.berker.com

B.
Berker Schalter und Systeme

02/2021
6LE007686A