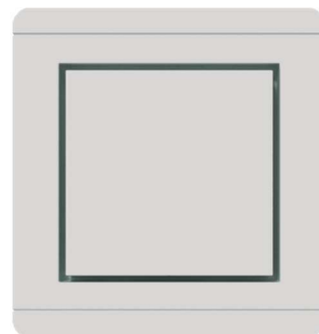
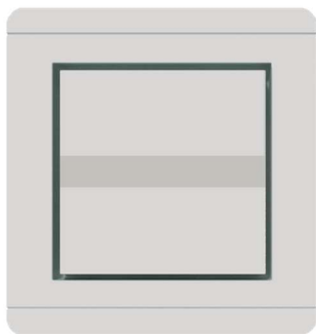
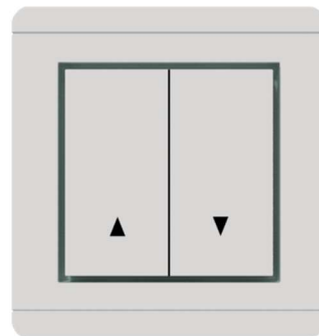


Anleitung/Instruction:

Aufsätze

Attachments



DE	Befolgen Sie die Instruktionen bzw. technischen Daten aus dem Handbuch und dem Datenblatt. Diese finden Sie auf der Homepage comexio.com .
	Die Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft oder eine elektrotechnisch unterwiesene Person erfolgen.
EN	Follow the instructions or technical data from the manual and the data sheet. These can be found on the homepage comexio.com .
	Installation may only be performed by a qualified electrician or an electrically instructed person.

Schnellstart/Quick Start

DE

EN

Installation:

1. Zur Installation und Verwendung der Aufsätze ist ein Comexio Quicklink IO Modul notwendig.
2. Installieren Sie das Modul nach der entsprechenden Kurzanleitung.
3. Montieren Sie das Modul in den mitgelieferten Montagering und schrauben Sie den Montagering an der Einbaudose fest.
4. Stecken Sie den Aufsatz in den Rahmen und verbinden Sie den Aufsatz inkl. Rahmen über die Steckverbindung (Bild 3) mit dem Modul.
5. Vergewissern Sie sich, dass die Steckverbindung grade eingeführt wird und drücken Sie den Einsatz fest auf das Modul.
6. Je nach Betriebsmodus des Moduls, sollte der Aufsatz sofort eine Funktion ausführen.

Inbetriebnahme:

1. Zur Verwendung des Aufsatzes ist optimalerweise das Modul bereits an einem Comexio Server angelernt und betriebsbereit.
2. Sobald der Aufsatz auf das Modul aufgesteckt wurde und die Einheit mit Spannung versorgt wird, taucht am angelernten Modul im Comexio Studio ein Symbol auf, welches die Verfügbarkeit optisch darstellt.
3. Die Datenpunkte können nun in der Logik verwendet und angesteuert werden.
4. Sobald der Aufsatz vom Modul getrennt wird, werden die verwendeten Datenpunkte automatisch inaktiv und führen keine Funktion mehr aus.

Installation:

1. A Comexio Quicklink IO module is required to install and use the attachments.
2. Install the module according to the corresponding quick start guide.
3. Mount the module in the supplied mounting ring and screw the mounting ring to the mounting box.
4. Insert the attachment incl. frame into the frame and connect the attachment incl. frame to the module via the plug connection (Figure. 3).
5. Make sure that the plug connection is inserted straight and press the attachment firmly onto the module.
6. Depending on the operating mode of the module, the attachment should immediately perform a function.

Commissioning:

1. In order to use the attachment, the module should ideally already be available on a Comexio server and ready for operation.
2. As soon as the attachment has been plugged onto the module and the unit is supplied with voltage, an icon appears on the taught-in module in the Comexio Studio to visually indicate availability.
3. The data points can now be used and controlled in the logic.
4. As soon as the attachment is disconnected from the module, the data points used automatically become inactive and no longer perform any function.

Übersicht Aufsatz

1. LEDs
2. Tasten
3. Bewegungs-, Helligkeits-, Temperatursensor

Overview attachment

1. LEDs
2. Pushbuttons
3. Motion-, brightness, temperature sensors

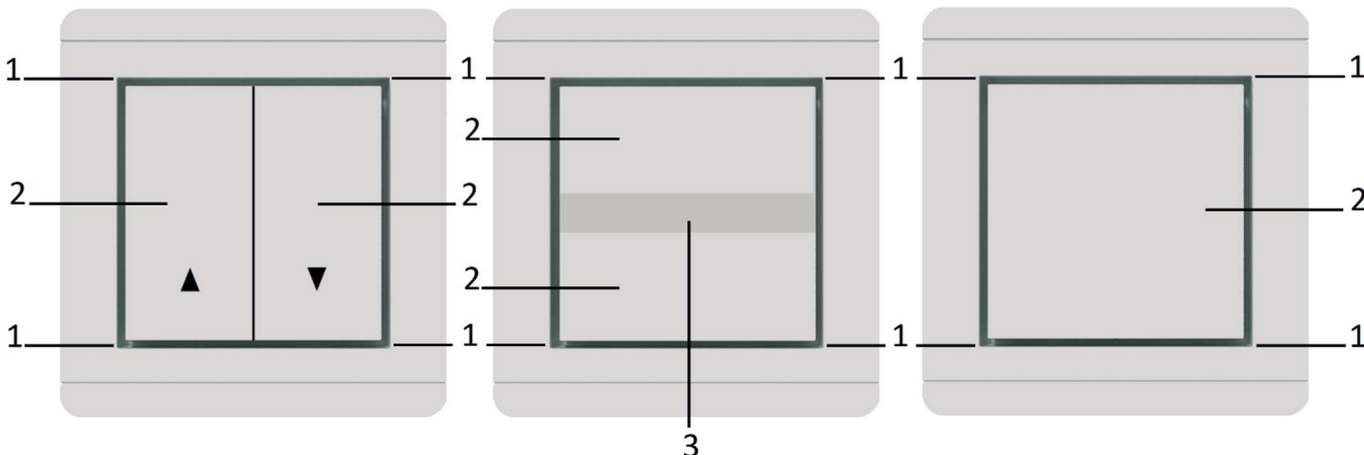


Bild 1 | Figure 1

Übersicht Modul

1. Steckklemmen
2. Betriebs-LED & Funktionstaste
3. Messpunkte
4. Steckverbindung für Aufsatz



Bild 2 | Figure 2 – Vorderseite | Front

Overview module

1. Plug terminals
2. Operation LED & function button
3. Measuring points
4. Plug connection for attachment

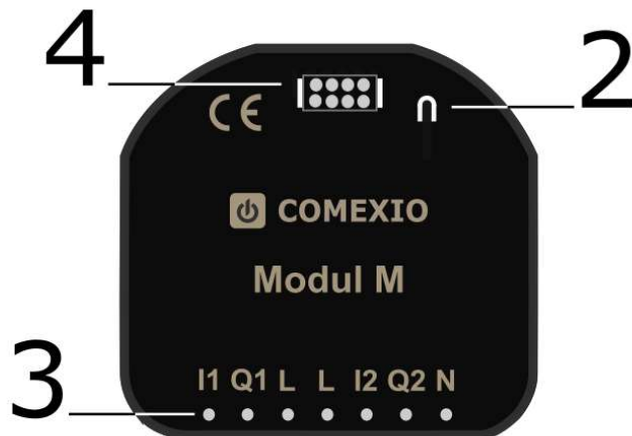


Bild 3 | Figure 3 – Rückseite | Back

Aufbau

1. Aufsatz
2. Rahmen
3. Montagering
4. Comexio Quicklink Modul
5. Einbaudose Wand

Setup

1. Attachment
2. Frame
3. Mounting ring
4. Comexio Quicklink IO module
5. Mounting box wall

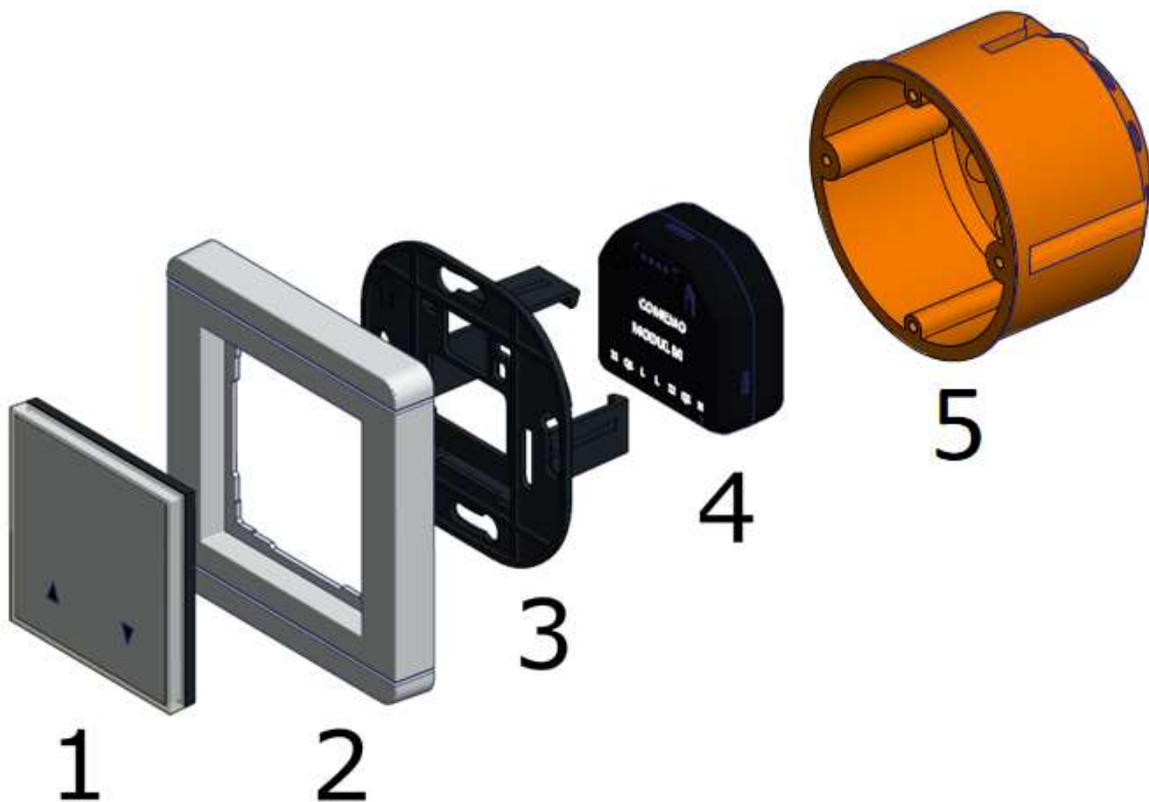


Bild 4 | Figure 4

Technische Daten/Technical Data

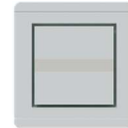
Spannungsversorgung	230V 50Hz, 110V 60Hz, 24V DC
Power supply	
Digitaleingänge	2
Digital Inputs	
Leistungsaufnahme	< 1W
Power consumption	
Schnittstellen	http API
Interfaces	

Zubehör/
Accessories

IO-Server
CMS120



Bewegungsmelder Aufsatz | Motion attachment
WS700



Modul P
WS310



Eisenberger Str. 56a
67304 Kerzenheim
Deutschland

Telefon: 06351 - 47804 0
Fax: 06351 - 47804 99
<http://www.comexio.com>
info@comexio.com