

# Adapter euFIX für die DIN-Schiene für Module FIBARO® FGD-212, FGR-223, FGS-213, FGBHS-213, FGS-214, FGS-223 und FGS-224



Adapter der Serie euFIX ermöglichen die Montage der Fibaro-Module auf der DIN-Schiene (TH35/TS35). Sie sind insbesondere für die Montage der Module in einer elektrischen Verteilerschrank geeignet, die z.B. die Heizungssteuerung, Lüftungssteuerung, Elektroventile oder andere Elemente der Infrastruktur verbirgt. Die Adapter euFIX ermöglichen eine sichere und professionelle Montage der Fibaro-Module in den Verteilerschränke, was in vielen Ländern bereits durch die geltenden Rechtsvorschriften gefordert wird. Für jedes Fibaro-Modul wird ein ihm entsprechender Adapter euFIX erstellt. Die Adapter euFIX bestehen aus dem Standardgehäuse nach DIN und einer Trägerplatte mit Klemmen, die einen sicheren Anschluss der Stromversorgung sowie der Ein- und Ausgangssignale ermöglichen, sowie den Steuertasten.



Alle Adapter euFIX sind in 2 Versionen erhältlich: mit den Tasten S1 und S2 sowie ohne die Tasten. Die Tasten S1 und S2 ermöglichen die Steuerung des Moduls zu Diagnosezwecken sowie die Registrierung des Moduls im System Z-Wave oder seine Löschung aus dem System, ohne es aus dem Adapter zu nehmen. Die Module Fibaro® gehören nicht zum Lieferumfang und müssen getrennt erworben werden.

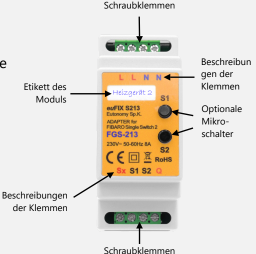
# Technische Daten:

Versorgungsspannung: Last:

Gehäuse-Abmessungen:
Breite in den Modulen:
Querschnitt der Leitungen:
Maximale Länge der den Eingängen
S1, S2 angeschlossenen Leitungen:
Betriebstemperatur:
Relative Luftfeuchtigkeit:

230 V AC +/-10%, 50–60 Hz darf das Limit für das entsprechende Fibaro-Modul nicht überschreiten 34.8 x 87.3 x 64.7 mm 2 TE-Module max. 2.5 mm<sup>2</sup>

10 m (20 m für S212 und S222) von 0°C bis +50°C ≤90%, ohne Kondensation



#### Adresse:

Eutonomy Sp. z o.o. Sp. K. ul. Piotrkowska 121/3a 90-430 Łódź, Polen

#### Kontakt:

www: www.eutonomy.com email: sales@eutonomy.com Tel.: +48 42 942 0730 Die Inhalte und graphischen Materialien, die in dieser Broschüre enthalten sind, sind Gegenstand von Rechten, die ausschließlich der Firma Eutonomy Sp. z o.o. Sp. K. zustehen. Sie dürfen nicht ohne Zustimmung des Halters der Rechte kopiert oder verbreitet werden.



## Montage des Adapters eu FIX in 4 Schritten:

1. Gehäuse des Adapters euFIX öffnen



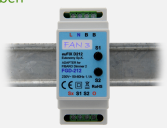
2. Typ des Fibaro-Moduls auf der Platte prüfen



3. Fibaro-Modul vorsichtig auf die Anschlussleiste bis zum Widerstand aufsetzen und <u>alle</u> Schrauben im Modul festziehen



4. Gehäuse schließen, Adapter auf der DIN-Schiene montieren, Leitungen anschließen und Modul beschreiben



# Inhalt der Verpackung:

- 1. Adapter euFIX DIN.
- 2. Bedienungsanleitung.



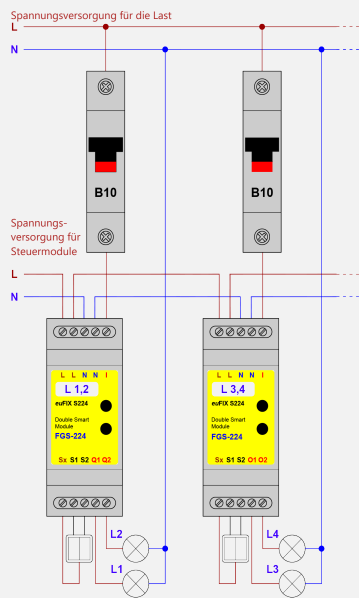
## Bestellungen nehmen an:

■ Handelskette und Geschäfte von Fibaro®

## Zusätzliche Eigenschaften der Adapter eu FIX:

Die Version D212 des Adapters (für das Modul Fibaro Dimmer 2) verfügt über zusätzliche Klemmen (gekennzeichnet als B-B) zum Anschluss des optionalen Moduls Fibaro Bypass FGB-002.

Die Mehrzahl der Adapter euFIX verfügt über duplizierte Klemmen L und N, die intern mit Hochstrombrücken verbunden sind. Dadurch kann im Falle eines mittleren Belastungsstroms die Stromversorgung der Module kaskadenförmig verbunden werden, was das Problem der sicheren Verzweigung der Phasenleitungen in der Verteilerschrank löst. In keinem Punkt des Kreises darf die Stromstärke jedoch 10A überschreiten.



Vertriebshändler von EUTONOMY in Ihrer Region:

