

82610 E/A-Modul 2R2I

für Innenanwendung









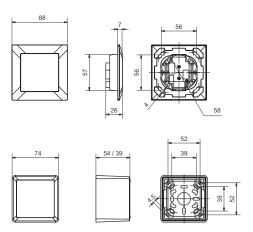
Produktprofil

E/A-Modul, Feller EDIZIOdue (IP40) für Innenanwendung. Das E/A Modul dient als abgesetzte Auswerteinheit für den Einsatz mit E-Lesern oder E-Beschlägen.

Die E/A Module sind im formschönen Feller EDIZIOdue (IP40) erhältlich und lassen sich mit allen Schaltern, Steckdosen und Rahmen aus dem Feller Sortiment kombinieren.

Standardausführungen

- Design Feller EDIZIOdue IP40
- Kommunikation Glutz Wireless Access (868 MHz) oder RS485 Bus
- Unterputz Rahmen / AP Gehäuse 39/54 mm hoch, weiss /schwarz
- Netzbetrieb (12-24 Vdc), Stromaufnahme: max. 150 mA bei 12 Vdc, max. 75 mA bei 24 Vdc
- 2x Relais-Wechselkontakte, potentialfrei, 0-30 V max. 1 A
- 2x Eingänge, galvanisch getrennt, 5-27 Vdc.



Lieferumfang

- E/A-Modul
- Quickguide

Wichtiger Hinweis

E/A-Modul nur mit geregeltem Gleichstrom betreiben.

RFID ist nur beim Pairing für Kartenprogrammierung aktiv.

Bestellung AP-Gehäuse oder UP-Rahmen, beides ist nicht möglich.



