

MULTI-FUNKTION MODUL



EINGENSCHAFTEN:

- RS485-Kommunikation über XYE-Anschluss für:
 - Zentralsteuerung.
 - Kabelgebundene Steuerung KJR-120N (Best.-Nr. CL09211) oder KJR-120P (Best.-Nr. CL09214).
 - Gateways für die Hausautomation (Modbus, KNX, Bacnet, Airzone).
- ON/OFF-Eingang und Alarmausgang über potentialfreie Kontakte.
- Verdeckte Installation im Inneren des Innengeräts.

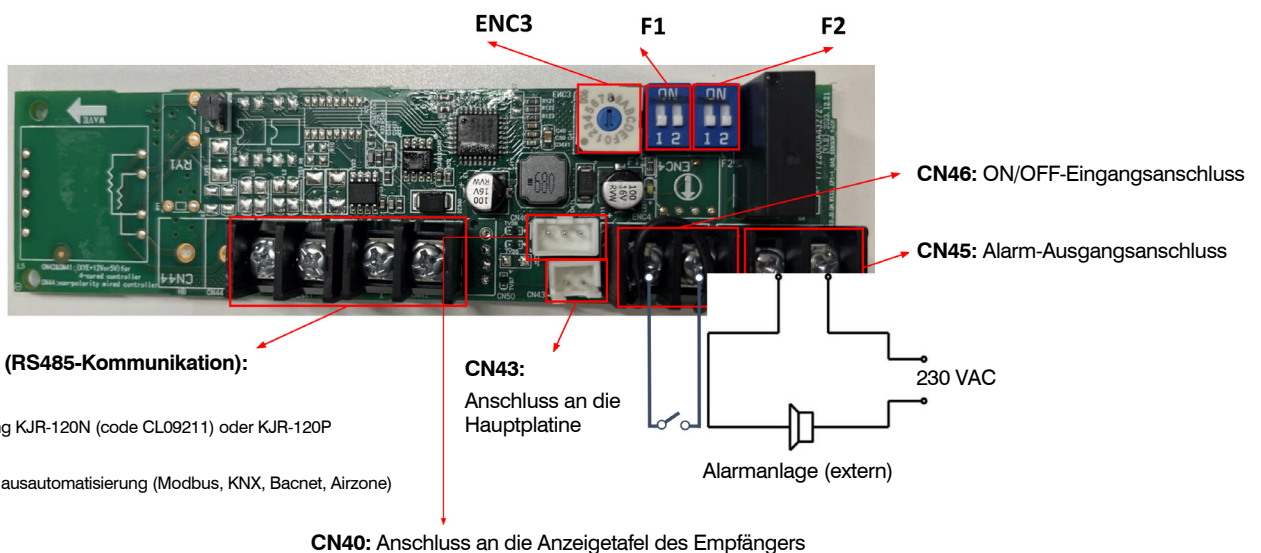


KOMPATIBEL MIT PRODUKTPALETTE:

HEIMBEDARF	Serien MUPR-H16, MUPR-H16-I, MUPR-H11, MUPR-H11-I, MUCNR-H14-I
HANDEL	Serien MUCNR-H14

Serie	Best.-Nr.
MUPR-H16 MUPR-H16-I	CL09450
MUPR-H11 MUPR-H11-I	CL09400
MUCNR-H14 MUCNR-H14-I	CL09403

VERBINDUNGEN:



XYE-Anschluss (RS485-Kommunikation):

- Zentralsteuerung
- Kabelfernbedienung KJR-120N (code CL09211) oder KJR-120P (code CL09214)
- Gateways für die Hausautomatisierung (Modbus, KNX, Bacnet, Airzone)

Anmerkungen:

1. Im Falle des XYE-Anschlusses kann nur eines der oben genannten Geräte angeschlossen werden, nicht mehrere gleichzeitig.
2. Der Drehschalter "ENC3" und der Mikroschalter "F1" werden für die Konfiguration der RS485-Netzwerkadresse verwendet.
3. Der Mikroschalter "F2" wird für die Ein/Aus-Konfiguration des Anschlusses CN46 verwendet.
4. Der ON/OFF-Eingangsanschluss und der Alarmausgangsanschluss sind potentialfreie Kontakte; sie haben keinen Stromausgang, sondern liefern nur ein ON/OFF-Signal.