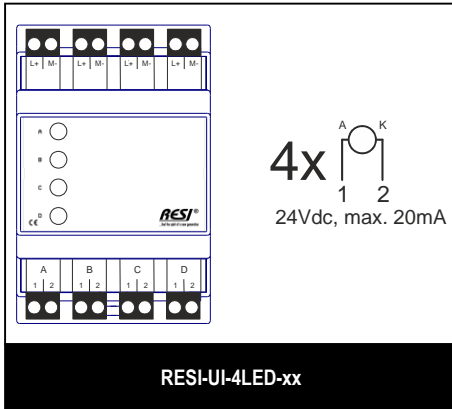


# RESI-UI-4L-xx

Unsere Meldemodule mit 24Vdc LEDs zum Anzeigen von Anlagenmeldungen und Störungen



Unsere Meldemodule bieten vier LEDs zur Anzeige von Betriebszuständen, Anlagenfehlern, Störungen, Lichtkreisen, etc. Die Ansteuerung jeder LED erfolgt getrennt über ein Standard 24Vdc Signal. Somit sind unsere Module für jede SPS oder AutoGer geeignet. Einsatzbereiche sind alle Bereiche der Gebäudetechnik wie HKLS, Licht, Elektro, Sicherheit, aber auch die Industrie. Pro LED kann ein Beschriftungstreifen auf den Deckel geklebt werden. Wir bieten alle gängigen LED Farben: ROT, GELB, GRÜN, BLAU, WEISS um verschiedenste Signale unterschiedlich darzustellen. Diese Module sind zum Aufbau einer DIN ISO 16484 und VDI 3814 kompatiblen lokalen Handbedienebene geeignet.



Unsere Meldemodule bieten vier LEDs zur Darstellung von Anlagenzuständen oder Störungen im Bereich HKLS, Licht, Elektro, Sicherheit.

Die LEDs sind für 24Vdc Ansteuersignale ausgelegt. Dies bietet jede Standard SPS oder jedes AutoGer. Die Beschriftung der LEDs erfolgt mittels Beschriftungsgerät.

Alle LEDs sind mit abziehbaren Klemmen bestückt (Einfaches Tauschen der Signalreihenfolge)

Zusätzlich sind vier abziehbare Klemmen für die Verteilung der Spannungsversorgung vorhanden.

## RESI-UI-4L-RD

Meldemodul mit 4 eingebauten LEDs (24Vdc, max. 20mA) in ROT zur Darstellung von Anlagenzuständen oder Störungen. Jede LED ist auf eigener abziehbarer 2poligen Klemme ausgeführt. Intern gebrückter Klemmenblock zur Verteilung der Versorgungsspannung mit 4 abziehbaren 2 poligen Klemmen (max. 60Vdc, max. 4A), Modul ist geeignet für den Aufbau einer DIN ISO 16484 und VDI 3814 kompatiblen manuellen Bedienebene, Gewicht: 150g, Größe (LxBxH): 72x110x62mm, Schnappbar auf EN50022 DIN Schiene oder Wandmontage.

## RESI-UI-4L-YE

Wie RESI-UI-4L-RD, aber mit vier GELBEN LEDs.

## RESI-UI-4L-GN

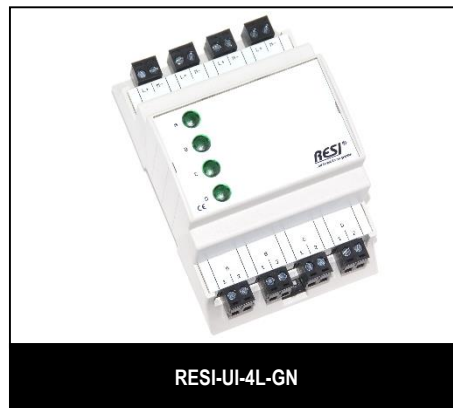
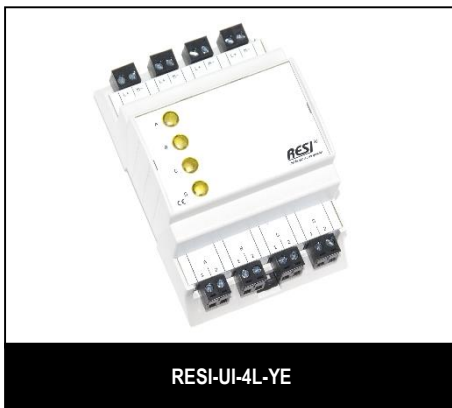
Wie RESI-UI-4L-RD, aber mit vier GRÜNEN LEDs.

## RESI-UI-4L-BL

Wie RESI-UI-4L-RD, aber mit vier BLAUEN LEDs.

## RESI-UI-4L-WT

Wie RESI-UI-4L-RD, aber mit vier WEISSEN LEDs.



## AUF EINEN BLICK

- Ideal zum Anzeigen von Anlagenzuständen und Störungen
- 4 LEDs für 24Vdc Ansteuerung,
- Jede LED verbraucht max. 20mA
- LED Farben: ROT, GELB, GRÜN, BLAU, WEISS zur Darstellung von unterschiedlichen Informationen
- Platz am Deckel zur Beschriftung jeder LED mit Beschriftungsgerät
- Alle LEDs über abziehbare Klemmen zu verkabeln
- Intern gebrückte Verteilungsklemmen für Spannungsversorgung
- Größe (LxBxH): 72x110x62mm
- Schnappbar auf EN50022 DIN Schiene oder Wandmontage