

Scarlett Wandmodul RJ12-Stecker

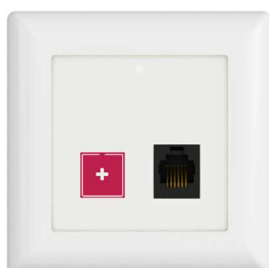
1024-S002-01 auch mit Zusatz Tastern ergänzbar; unterstützt Betrieb nach DIN VDE 0834

1024-G002-01-01



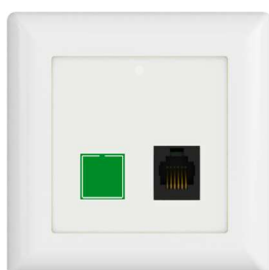
RJ12-Stecker

1024-G002-01-02



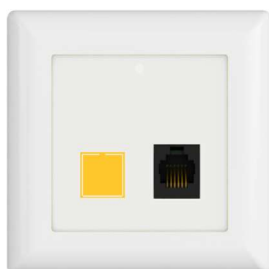
Ruftaster | RJ12-Stecker

1024-G002-01-03



Anwesenheits- und Abstellaster | RJ12-Stecker

1024-G002-01-04



Vitalaster | RJ12-Stecker

Allgemeine Beschreibung

Das Wandmodul mit einer RJ12-Steckerverbindung kann z.B. am Bett eingesetzt werden, um den kabelgebundenen 2PCS Birntaster oder weitere kompatible Rufgeräte an die Rufanlage anzuschließen (z.B. 2PCS Rufempfänger). Das Wandmodul kann mit einem Zusatzaster nach Wahl funktional erweitert werden. Ein Betrieb nach DIN VDE 0834 wird unterstützt.

Ausstattung und Funktionen

RJ12-Stecker mit Abzugsüberwachung

- Steckvorrichtung für Birntaster oder ein anderes steckbares Rufgerät
- Permanente Leitungsüberwachung des angeschlossenen Gerätes
- Eine Leitungsunterbrechung (Abzugsruf) wird optisch durch dauerhaftes rotes Leuchten der LED oberhalb der Buchse signalisiert.

Ruftaster mit Rufsymbol

- Rote eindeutig gekennzeichnete Ruftaste zur Rufauslösung
- Ruftaste mit Beruhigungslicht und integriertem Findelicht
- Ist die Anwesenheit gesetzt, kann das Personal mit der Ruftaste einen Not- und Alarmruf auslösen.

Anwesenheits-/Abstellaster

- Grüne Taste zum Setzen der Anwesenheit und zum Abstellen der jeweils ausgelösten Rufart inkl. Sonderrufen in nicht einsehbaren Räumen.
- Integrierte Statusleuchte zeigt den eingeschalteten Zustand der Taste an.

Vitalaster

- Gelbe Taste mit integriertem Erinnerungslicht für Vitalrufe
- Zur definierten Startzeit beginnt der Vitalaster dauerhaft bis zur Rückmeldung zu leuchten. Nach Ablauf der Zeit ohne Rückmeldung wird ein Ruf ausgelöst.

Technische Daten

Maße (HxBxT):	80 x 80 x 38 mm
Gewicht:	ca. 88 g (inkl. aller Gehäusebauteile)
Gehäusematerial:	PC ABS T85
Gehäusefarbe:	RAL 9003 (Signalweiß)
Tasterfarben:	Pantone 7636 C (Rot), RAL 6037 (Grün), Pantone 123 C (Gelb)
Stromversorgung:	7 – 30 V DC (zertifiziert 12 V DC 24 V DC)
Anschluss an:	Schraubklemme 2-polig (ggf. zusätzlich mit Wago-Klemme)
Anschlussart:	Geschraubt (ggf. zusätzlich mit Wago-Klemme)
Installationsarten:	Wandmontage als Unterputz oder Aufputz (Aufputzdose als Zubehör verfügbar)
Maximale Sendeleistung:	868,400 MHz: 10,7 dBm 11,7 mW 869,2125 MHz: 10,0 dBm 10,0 mW
Sendintervall:	4 Sekunden (Werkseinstellung)

Lieferumfang

- Vorprogrammierte Elektronik mit eindeutiger Identifikationsnummer
- Einbaudose, Abdeckrahmen, Abdeckplatte, Schrauben und Dekorfolie (bei Bestellung ist die jeweilige Dekorfolie extra anzuführen)