

Steckmodul SM-B

SM-B connection module



- Steckmodul • Tragrahmen mit Platine • 2 RJ-45-Buchsen • Anschluss zum Datenbus • 4 RJ-12-Buchsen für zusätzliche Baugruppen • Folientastatur • Befestigungsrahmen aus Kunststoff

- Connection module • Mounting rail with board • 2 RJ-45 sockets • Connection to data bus • 4 RJ-12 sockets for additional modules • Membrane keypad • Fastening frame made from plastic

Beschreibung

Steckvorrichtung mit Diagnosebuchse, roter Intellifix-Buchse, Ruf- und Abstelltaste sowie vier Anschlüssen für Basic-Komponenten. Geeignet zum Einbau in eine Medienschiene oder zur Wandmontage.

- Diagnosebuchse zum wahlweisen Anschluss:
 - Diagnosegerät mit sicherer Trennung nach DIN EN 60601-1 (2 x MOPP)
 - Funkempfänger (mit Netzteil)
- Rote Intellifix-Buchse für Birntaster Basic
- Keimhemmende Folientastatur mit folgenden Tasten:
 - Abstelltaste (grün) mit Status-LED
 - Ruftaste (rot) mit Finde- und Beruhigungslicht
- Rückseitige Basic-Schnittstelle zum Anstecken von
 - Basic-Steckmodulen
 - Basic-Tastern
 - Leuchtmodulen LM-B
 - Steckmodulen Funk SMF-B
- Automatische Eingangsüberwachung der Diagnosebuchse und der Intellifix-Buchse mit selbstständiger Rufauslösung bei Abzug (Abzugsruf)

Description

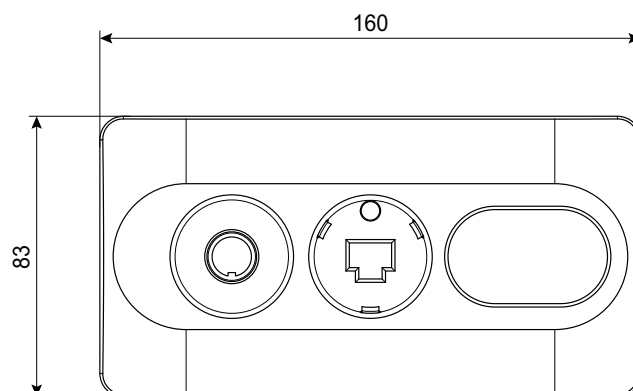
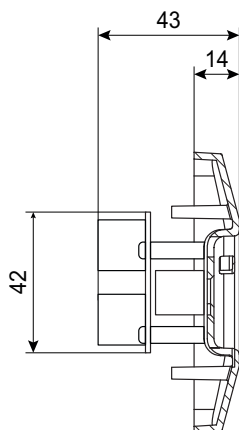
Connection module with diagnostic socket, red Intellifix socket, call and cancel pushbutton, and four ports for Basic components. Suitable for mounting in the bed head unit or for wall mounting.

- Diagnostic socket for the optional connection:
 - Diagnostic device with safe isolation in accordance with DIN EN 60601-1 (2 x MOPP)
 - Radio receiver (with power supply unit)
- Red Intellifix socket for Basic pear pushbutton
- Germ inhibiting membrane keypad with the following buttons:
 - Cancel button (green) with status LED
 - Call button (red) with locating and reassurance light
- Rear basic interface for the connection of
 - Basic connection modules
 - basic pushbuttons
 - LM-B light modules
 - SMF-B radio connection modules
- Automatic input monitoring of the diagnostic socket and the Intellifix socket with automatic call release (disconnection call)

Steckmodul SM-B

SM-B connection module

Abmessungen Dimensions



Alle Maße in mm
All dimensions in mm

Technische Daten

Systemkompatibilität	Visocall IP
Schnittstellen	
Systemanschluss	2 × RJ-45-Buchsen zum Anschluss an einem IO-Bus eines SWI9 (RS-485-Schnittstelle mit Spannungsversorgung)
Diagnosebuchse	1 × fünfpolige DIN-Buchse mit Spannungsversorgung
Rote Intellifix-Buchse	1 × RJ-45-Buchse mit Abwurfmechanik (Basic-Schnittstelle mit Spannungsversorgung)
Basic-Schnittstelle	4 × RJ-12-Buchsen mit Spannungsversorgung
Montage	Aufputz, Unterputz oder Medienschiene
Schutzart	IP32, VDE 0834 Umweltklasse II
Umgebungstemperatur	+5 °C bis +40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	bis 95 % ohne Kondensation
Gehäusematerial	Kunststoff/ASA
Gehäusefarbe	weiß, RAL 9016
Abmessungen	83 × 160 × 43 mm (H×B×T)
Gewicht	124 g

Technical data

System compatibility	Visocall IP
Interfaces	
System connection	2 × RJ-45 sockets for connection to the IO-bus of a SWI9 (RS-485 interface with power supply)
Diagnostic socket	1 × 5-pin DIN socket with power supply
Red Intellifix socket	1 × RJ-45 socket with release mechanism (basic interface with power supply)
Basic interface	4 × RJ-12 sockets with power supply
Mounting	surface-mounted, flush-mounted or bed head unit
Degree of protection	IP32, VDE 0834 Environmental class II
Ambient temperature	+5 °C to +40 °C
Relative air humidity	up to 95 % without condensation
Case material	plastic/ASA
Case colour	white, RAL 9016
Dimensions	83 × 160 × 43 mm (H×W×D)
Weight	124 g