

Bedienungsanleitung Logikmodul



Systeminformation

Dieses Gerät ist ein Produkt des instabus-EIB-Systems und entspricht den EIBA-Richtlinien.

Detaillierte Fachkenntnisse durch instabus-Schulungen werden zum Verständnis vorausgesetzt.

Die Funktion des Gerätes ist softwareabhängig.

Detaillierte Informationen, welche Software geladen werden kann und welcher Funktionsumfang sich damit ergibt sowie die Software selbst, sind der Produktdatenbank des Herstellers zu entnehmen.

Planung, Installation und Inbetriebnahme des Gerätes erfolgen mit Hilfe einer von der EIBA zertifizierten Software.

Funktion

Das Logikmodul kann mit Hilfe der ETS2 mit Applikationen geladen werden und unterschiedliche Funktionen erfüllen, die zur Automatisierung von Gebäuden erforderlich sind wie z.B.: logische Verknüpfungen, Tore, Zeitsteuerung, Protokollierung, usw.

Die Eingabe der logischen Verknüpfungen erfolgt mittels einer grafischen Oberfläche, mit der die Gatter platziert und miteinander verknüpft werden.

Der Busanschluss erfolgt über die Anschlussklemme an der Frontseite.

Gefahrenhinweise



Achtung! Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.

Gerät nur im geschlossenen Gehäuse (Verteiler) betreiben.

Kühlung des Gerätes nicht behindern.

Montage

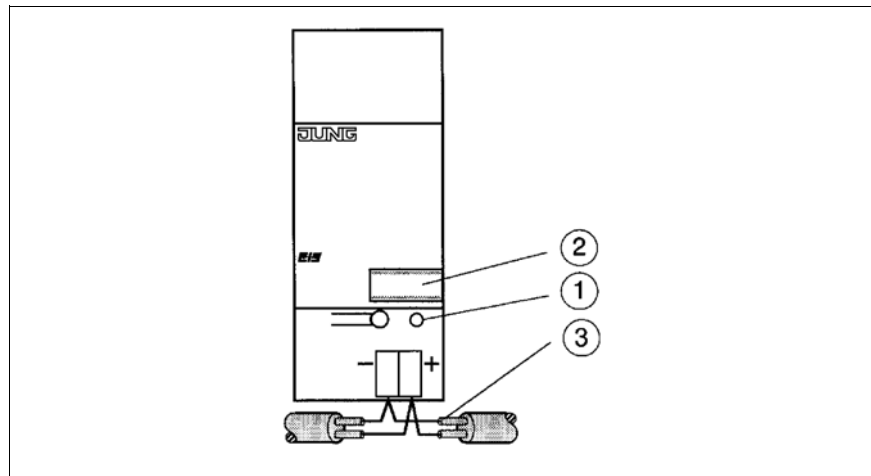
Einbau in Verteiler oder Kleingehäuse, Schnellbefestigung auf Tragschienen 35 mm EN 50 022.

Anschluss

Der Anschluss an den instabus EIB erfolgt durch Aufstecken der Anschlussklemme (im Lieferumfang enthalten).

Anzeige- und Bedienelemente:

- 1 Programmiertaste und Programmier-LED (rot)
- 2 Schilderträger
- 3 instabus EIB Anschlussklemme



Technische Daten

Versorgung instabus EIB	: 24 V DC (+6 / -4 V)
Anschluss instabus EIB	: Anschlussklemme (im Lieferumfang)
Umgebungstemperatur	: -5 °C bis +45 °C
Schutzart	: IP 20 nach EN 40 050
Schutzklasse	: II
Abmessungen (HxBxT)	: 90 x 36 x 64 mm
Einbaubreite	: 2 Module à 18 mm (2 TE)
Einbautiefe	: 68 mm
Gewicht	: 100 g

Technische Änderungen vorbehalten.

Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.
Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle:

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG
Service-Center
Kupferstr. 17-19
D-44532 Lünen
Service-Line: 0 23 55 . 80 65 51
Telefax: 0 23 55 . 80 61 89
E-Mail: mail.vki@jung.de

Technik (allgemein)

Service-Line: 0 23 55 . 80 65 55
Telefax: 0 23 55 . 80 62 55
E-Mail: mail.vkm@jung.de

Technik (instabus EIB)

Service-Line: 0 23 55 . 80 65 56
Telefax: 0 23 55 . 80 62 55
E-Mail: mail.vkm@jung.de

 Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörden wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.