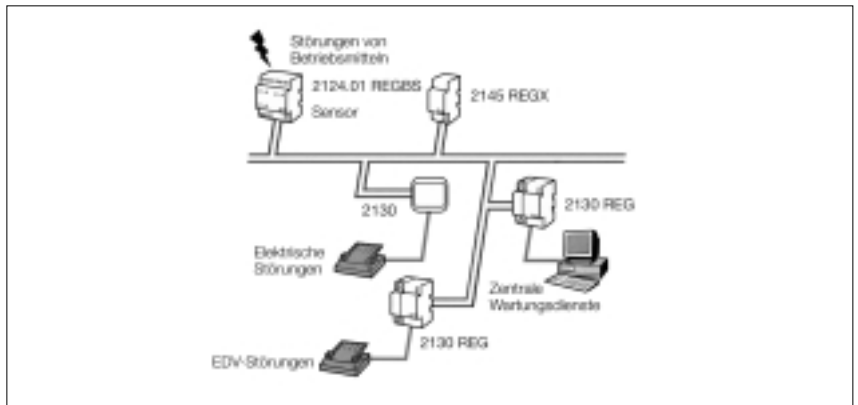


Logikmodul REG

1



2

	Art.-Nr.
Logikmodul	
REG-Gehäuse 2 TE	2145 REGX
komplett mit BA (Busankoppler)	
ETS-Produktfamilie:	Kontroller
Produkttyp:	Kontroller

3

Funktionsbeschreibung:

Das Logikmodul ist in der Lage, über die ETS Applikationen zu laden, die der Automatisierung von Abläufen in Gebäuden dienen. Es kann zum einen bis zu 50 durch instabus-Telegramme ausgelöste unterschiedliche Meldungen auf einen oder mehrere Protokolldrucker geben. Zum anderen ist es in der Lage, Abläufe mit Hilfe von miteinander verknüpfen Logikgattern und Zeitgliedern zu steuern, wobei die Programmierung über eine in die ETS integrierte grafische Oberfläche erfolgt.

4

Technische Daten:

Versorgung instabus EIB

Spannung: 24 V DC (+6 V / -4 V)
Leistungsaufnahme: typ. 150 mW
Anschluss: instabus Anschluss- und Abzweigklemme

Bedien- und Anzeigeelemente

LED (rot) und Taste: zur Vergabe der physikalischen Adresse

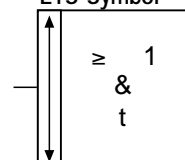
Schutzart: IP 20 nach DIN 40050
Schutzklasse: II
Prüfzeichen: EIB
Umgebungstemperatur: -5 °C bis +45 °C
Abmessungen: 90 x 36 x 64 mm (H x B x T)
Einbautiefe/Breite: 68 mm / 2 Module à 18 mm
Gewicht: 0,100 kg
Befestigungsart: Aufschnappen auf Hutschiene (ohne Datenschiene)

5

ETS-Suchfad:

Produktfamilie: Kontroller
 Produkttyp: Kontroller

ETS-Symbol



6

**Applikationen:
Kurzbeschreibung:****Name:**

Ausdrucken von Informationstexten an einem oder mehreren Protokolldruckern

Protokollieren/1

Positionieren und Verknüpfen von Gattern und Zeitgliedern mittels einer in der ETS2 integrierten grafischen Oberfläche, um Steuerungsabläufe zu realisieren.

Logik Zeit 200EA/1

Applikation Protokollieren/1

- Ermöglicht die Ausgabe von Informationstexten über EIB
- Die Ausgabe erfolgt durch Protokolldrucker oder PC
- Ausgabe ist an jede beliebige Stelle der Busleitung möglich
- Ein 2145 REGX kommuniziert mit mehreren Schnittstellen
- 50 Objekten können 50 Protokolltexte zugeordnet werden
- Der Ausdruck wird ausgelöst durch Änderung des Objektes
- Der Objekttyp ist wählbar: 1-, 2-, 4-Bit oder 1-, 2-Byte

Applikation Logik Zeit 200 EA/1

- Komfortables Parametrieren von logischen Funktionen
- Angelehnt an SPS-Programmierung nach DIN 40900
- Die Applikation ist vollintegriert in der ETS2 Version 1.1
- 200 Objekte für Eingang oder Ausgang, 250 Zuordnungen
- 50 Gatter, 50 Tore, 30 Zeitglieder und Treppenlichtfunktionen
- Gatter-Typen: UND, ODER, exklusiv ODER
- Die Dokumentation wird über die ETS2 ausgedruckt

!! Die weitere Beschreibung ist der gesonderten Bedienungsanleitung zu entnehmen. !!