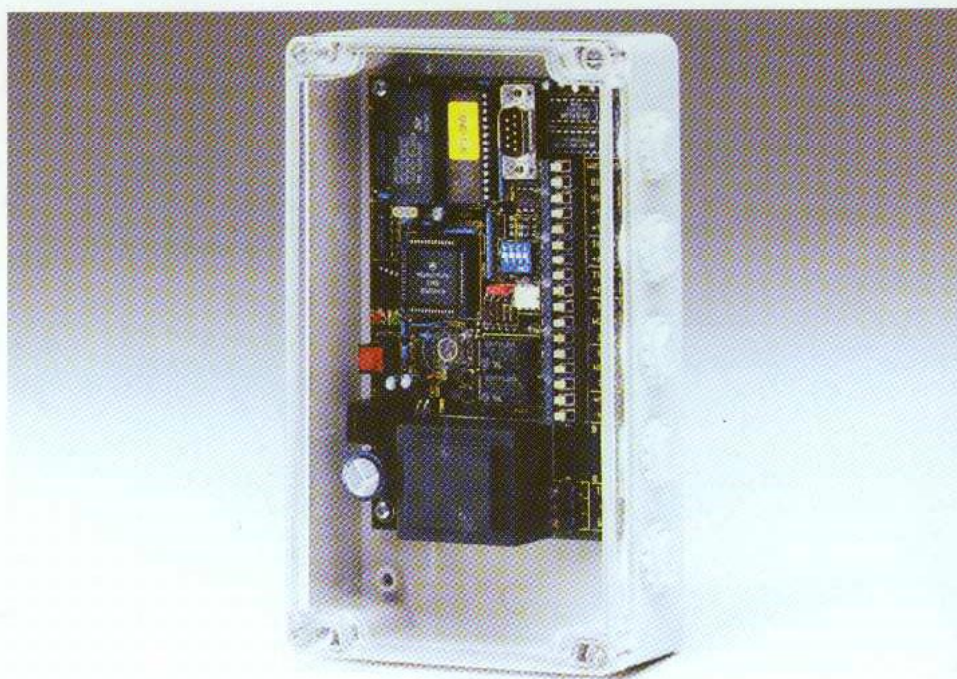




# **ID SE02/2**

**Steuereinheit  
für Read/Only-Lesestationen  
ID LS02**



Die Steuereinheit wird zum Anschluß der Lesestation ID-LS02 verwendet, und in den Bereichen Zufahrts- und Zugangskontrolle eingesetzt.

## **Besondere Funktionen:**

- Anschluß von max. vier Lesestationen
- Verwaltung von max. 500 Codes
- Code-Sperrfunktion
- Verwaltung von bis zu 8 Zeitzonen
- Zutrittswiederhol Sperre
- Doppelbenutzungssperre (Antipassback)
- Echtzeituhr

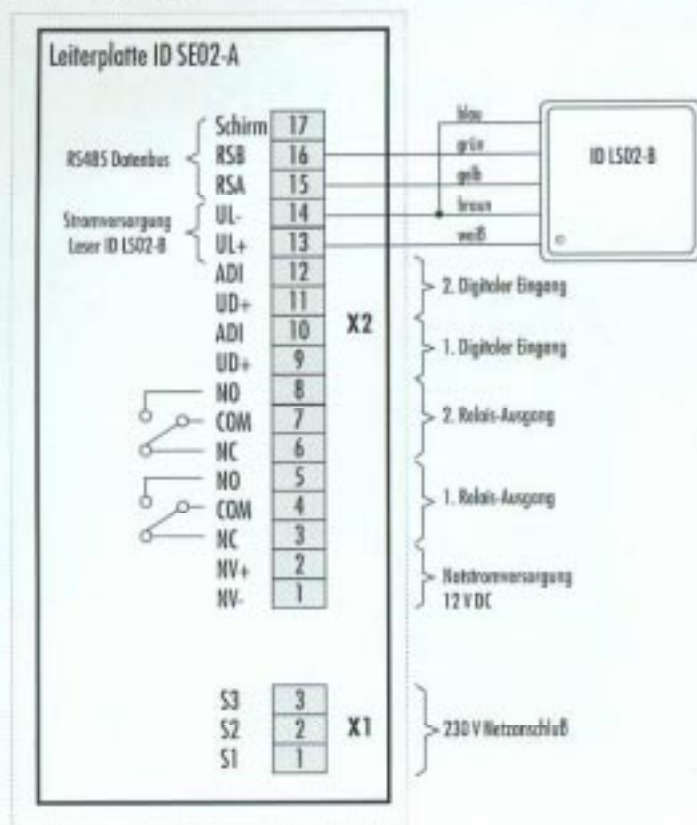
## Installationsplan

Die Steuereinheit ID SE02/2 wird in einem Kunststoffgehäuse der Schutzart IP 54 geliefert. Sie kann in Unterverteilungen auf C-Schienen oder Aufputz montiert werden.

Die Kabel werden durch PG-Verdrähtungen geführt.

Die Installation ist von fachkundigem Personal auszuführen.

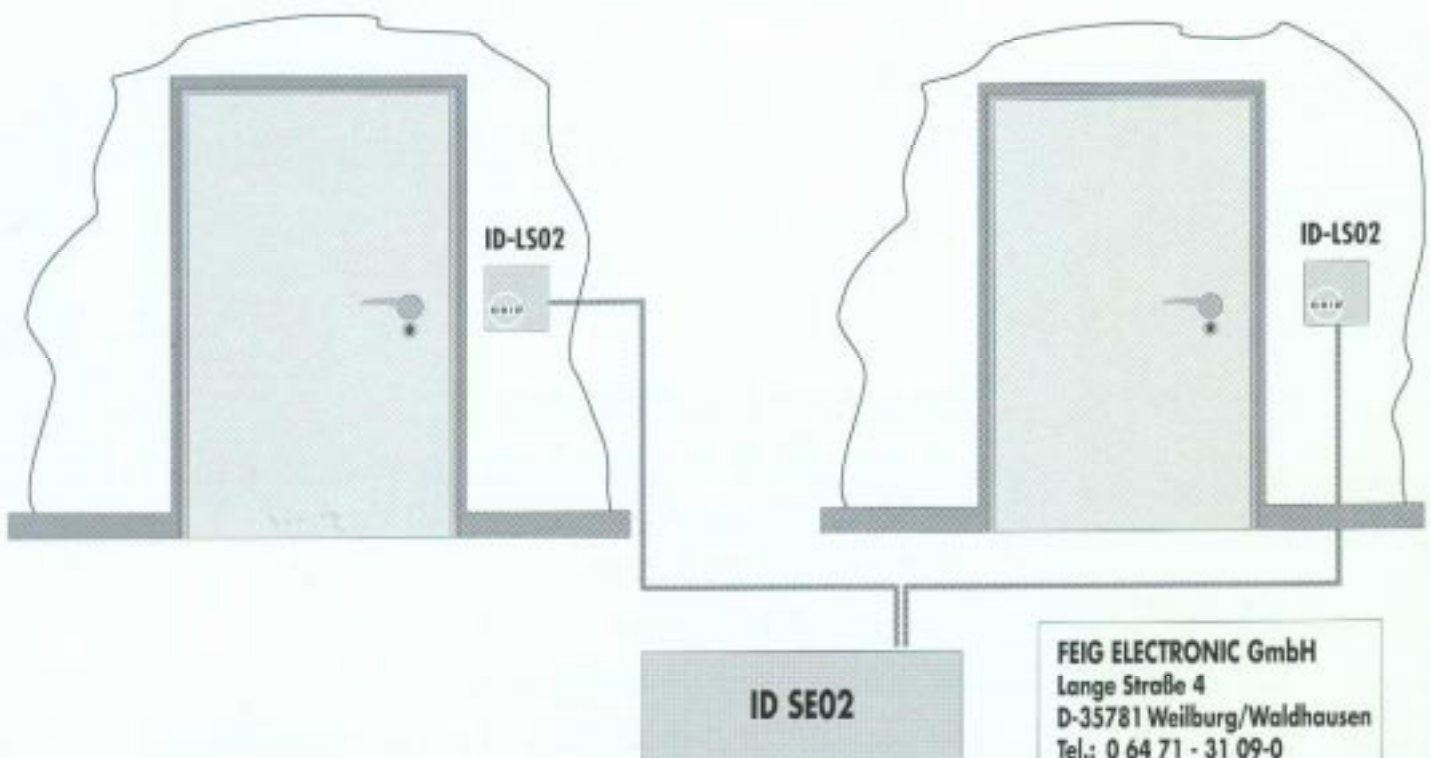
## Anschlußplan



## Technische Daten

Gehäuse	Kunststoff/Klarsichtdeckel
Abmessungen (B x H x T)	200 x 120 x 55 mm
Schutzart	IP 54
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 6 VA (incl. 2 x LS02)
Stromaufnahme	max. 26 mA
Eingänge	2 digitale Optokopplereingänge aktiv 14 V / 20 mA
Eingang für Notstromversorgung	12V DC +/- 5%
Ausgänge	2 Relais (potentialfreie Wechsler) 230 V AC / 0,5 A; 24 V DC / 0,5 A Impulszeiten 0...10 sek.
Anzeigen	2 LED's (Betriebs- und Fehleranzeige)
Serielle Schnittstelle	Standard Servicestecker für Programmier- und Wartungsgerät PWG
Speicher	500 Codeträger 8 Zeitzonen Zwischenbuffer für 200 Ereignisse
Uhr	Echtzeituhr, programmierbar und betriebsgepuffert
Temperaturbereich	-10°C bis 55°C

Schnittstelle	V24 für Programmier- und Wartungsgerät RS485 für Leser ID LS02
Mögliche Codeträger	Alle Scheckkartencodeträger (RO) Schlüsselanhänger (RO)
empfohlener Kabeltyp: Leseranschluß	LNYC (TP) 3 x 2 x 0,75
empfohlene max. Kabellänge	500 m



**FEIG ELECTRONIC GmbH**  
 Lange Straße 4  
 D-35781 Weilburg/Waldhausen  
 Tel.: 0 64 71 - 31 09-0  
 Fax: 0 64 71 - 31 09 99  
 Internet: <http://www.feig.de>  
 E-mail: [obid@feig.de](mailto:obid@feig.de)