



## PLC Zubehör



036 12



036 48

Verp.-Einh. Best.Nr. **Schnittstellen**

Reiheneinbaugeräte zur Einbindung externer Steuergeräte. Beliebige Konfiguration mit PLC- oder Funkaktoren (mittels Funk-Interface 036 06) möglich. (siehe Konfigurationsübersicht)  
 Spannungsversorgung: 230 V~  
 Klemmquerschnitt: 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
 PLC-Frequenzübertragung: 132,5 kHz  
 Konform EN 50065-1, IEC 60669-2-1

1/20 036 12

**Szenen-Controller (Tasterschnittstelle)**

Sensor zum Schalten, Dimmen und Steuern von elektromotorischen Antrieben. 8 frei wählbare Schalt-, Dimm- und AUF/AB-Befehle, davon 2 mit Sperrfunktion. Tastenbedienung mittels Handschalter am Gerät möglich. Eingang: 8-fach, Szenenabruf mittels konventionellem Schalter/Taster, Zeitschaltuhr, Sensoren (Wind, Regen, Sonne usw.) sowie allen anderen Geräten mit potenzialfreien Kontakten (geeignet für 230 V~).  
 Nennspannung: 230 V~  
 Klemmquerschnitt: 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
 Reiheneinbaugerät: 4 TE

**Bticino-Schnittstelle**

Schnittstelle zum Verbinden von PLC/Funk-Geräten mit einer Bticino-Sprechanlage für Türöffner- und Etagenruffunktion. Von einer Bticino-Sprechanlage können 9 Szenarien abgerufen werden.  
 Nennspannung: 230 V~  
 Klemmquerschnitt: 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
 Busanschluss: 27 VDC  
 Reiheneinbaugerät: 4 TE

1/10 036 48

**Störmeldesystem**

Mit Störmeldeleuchte und akustischem Signal. Mit Testtaste, Signal-LED und Betriebs-LED sowie LEARN-Taste und -LED.  
 Anschluss: 230 V~  
 Potentialfreier Wechselkontakt: max. 2A / 60 VA

1/10 7756 77

**Einsatz Wassermelder PLC inkl. Sonde**

Sonde: Anschlussleitung max. 1 m  
 Stromaufnahme: 10 mA (20mA bei Signalisierung)  
 Lautstärke des akustischen Signals: 85 dB  
 Schutzart: IP 30  
 Temperaturbereich: 0°C bis +40°C  
 Installationsdose Best.Nr. 080102 im Lieferumfang.

**Einsatz Gasetektor Methan PLC**

Detektion bei: 10% der Explosionsgrenze  
 Stromaufnahme: 25 mA (30mA bei Signalisierung)  
 Lautstärke des akustischen Signals: 85 dB  
 Schutzart: IP 32  
 Temperaturbereich: 0°C bis +40°C  
 Installationsdose Best.Nr. 080102 im Lieferumfang.

1/10 7756 78

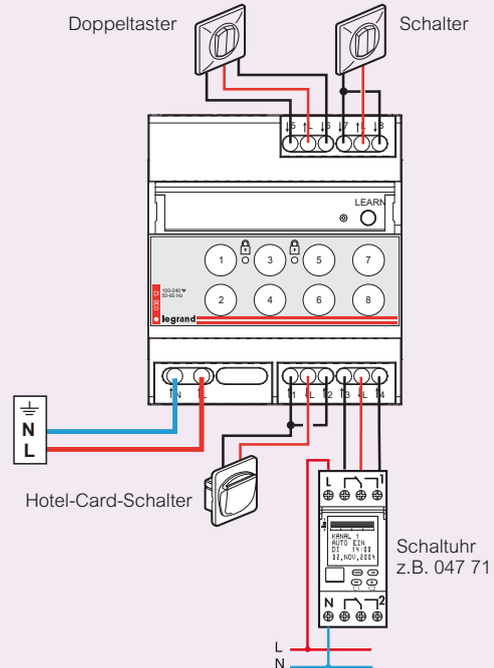
**Einsatz Gasetektor Propan/Butan PLC**

Detektion bei: 10% der Explosionsgrenze  
 Stromaufnahme: 25 mA (30mA bei Signalisierung)  
 Lautstärke des akustischen Signals: 85 dB  
 Schutzart: IP 32  
 Temperaturbereich: 0°C bis +40°C  
 Installationsdose Best.Nr. 080102 im Lieferumfang.

1/10 7756 79

## Technische Daten

■ **Szenen-Controller (Best.Nr. 036 12)**  
**Installationsbeispiel**



**Funktion Steuereingänge**

Steuer-eingang	Signal anstehend (externer Kontakt schließt)	Signal nicht anstehend (externer Kontakt öffnet)
1	Ende Sperr-Szenario 1	Start Sperr-Szenario 1
2	Szenario 2	Keine Aktion
3	Start Sperr-Szenario 3	Ende Sperr-Szenario 3
4	Keine Aktion	Szenario 4
5	Szenario 5 (aufdimmen, wenn anstehend)	Keine Aktion
6	Szenario 6 (abdimmen, wenn anstehend)	Keine Aktion
7	Szenario 7	Keine Aktion
8	Keine Aktion	Szenario 8

Sperr-Szenarios werden beim Öffnen (Steuereingang 1) bzw. beim Schließen (Steuereingang 3) abgerufen und haben Vorrang. Erst beim Schließen (Steuereingang 1) bzw. beim Öffnen (Steuereingang 3) der Steuerkontakte ist der Vorrang aufgehoben.

■ **Bticino-Schnittstelle (Best.Nr. 036 48)**

