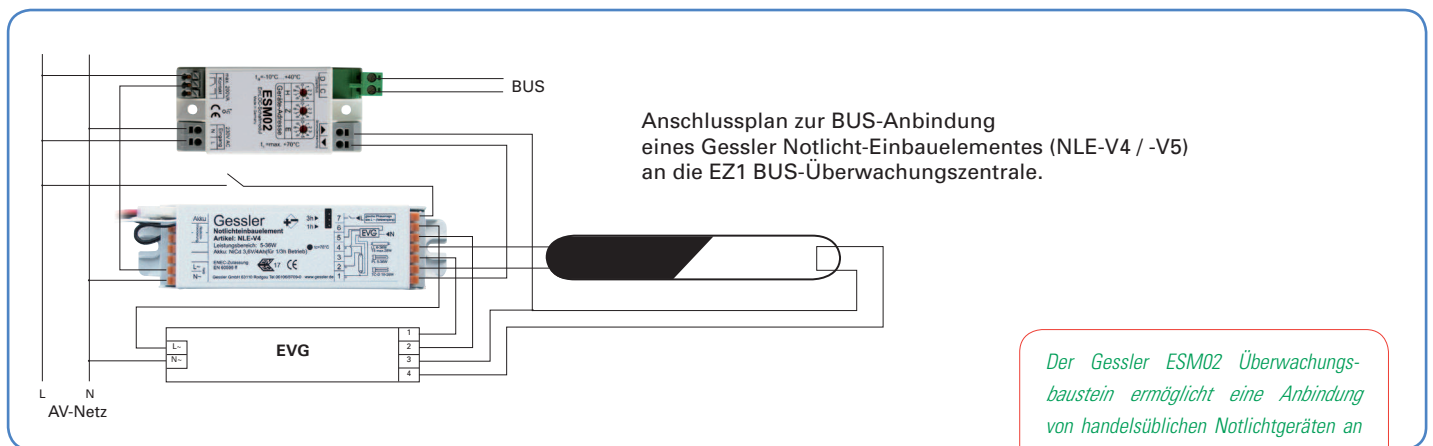


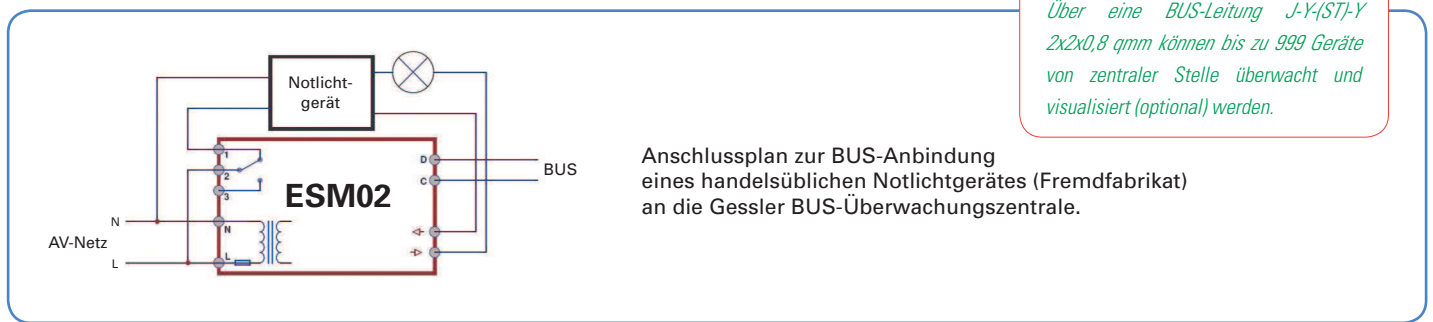
## ESM02

Überwachungsbaustein für Notlichtgeräte zur Anbindung an Gessler BUS-Zentrale

Überwachungsbaustein	ESM02	Abmessung:
GEHÄUSEMATERIAL:	Kunststoff	
NETZANSCHLUSS:	230V AC (+10% / - 15%)	
UMGEBUNGSTEMPERATUR:	+10°C bis +40°C	
LEISTUNGSBEREICH:	max. 200VA	
SCHUTZART:	IP20	
SCHUTZKLASSE:	II	
ADRESSBEREICH:	1 bis 999	
ARTIKELNUMMER:	ESM02	



Der Gessler ESM02 Überwachungsbaustein ermöglicht eine Anbindung von handelsüblichen Notlichtgeräten an die Gessler BUS-Überwachungszentrale. Über eine BUS-Leitung J-Y-(ST)-Y 2x2x0,8 qmm können bis zu 999 Geräte von zentraler Stelle überwacht und visualisiert (optional) werden.



### AUSSCHREIBUNGSTEXT

\_\_\_ Stk. Adressbaustein für Notlichtgeräte zur Anbindung an Gessler BUS-Zentrale.

Die Einstellung der Leuchtenadresse wird über von außen gut zugängliche Dreh-Kodierschalter vorgenommen. Die BUS-Leitung kann im Stern, Stich oder gemischt verlegt werden.

**GEHÄUSEMATERIAL:** Kunststoff

**EINGANGSSPANNUNG:** 230V AC (+10% / -15%)

**ADRESSBEREICH:** 1 bis 999

**UMGEBUNGSTEMP.:** +10°C bis +40°C

**ABMESSUNG:** 94x37x27mm (HxBxT)

**FABRIKAT:** GESSLER  
**TYP:** ESM02

Komplett liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.