

**Nur für Sibecontrol
und NANO2
geeignet!**

BUS-Stopper BS2

Schaltmodul für Mischbetrieb zum Trennen des BUS-Signals bei Ausfall bzw. Störung des AV-Netzes

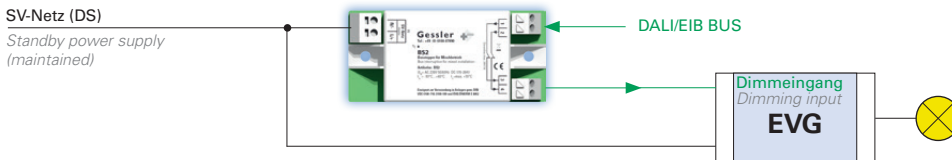
BUS-STOPPER	BS2	ABMESSUNG
GEHÄUSEMATERIAL / casing material	Kunststoff / polycarbonate	
NETZ- / NOTANSCHLUSS mains / emergency connection	230V AC / 220V DC (+/- 20%)	
UMGEBUNGSTEMPERATUR ambient temperature	-10°C bis +40°C	
SCHUTZKLASSE / protection class	I	
SCHUTZART / protection type	IP 20	
STEUERBUS / control bus	max. 24V/1A	
BESONDERHEIT / special aspect	Klemmen für Durchgangsverdrahtung terminals for feed-through wiring	
ARTIKELNUMMER / article number	BS2	

Das BS2 trennt im Test- und Notlichtbetrieb das BUS-Signal vom EVG. Geeignet für alle dimmbaren EVGs, welche bei fehlendem BUS-Signal automatisch aufregeln.

The BS2 separates the BUS signal from the EVG in test and emergency mode. Suitable for all dimmable EVGs, that automatically assume regulation when there is no BUS signal.

DALI / EIB

ohne Einzelleuchtenüberwachung / without single luminaire monitoring



mit Einzelleuchtenüberwachung / with single luminaire monitoring



DALI

Nach Test- und Notbetrieb muss zu allen DALI-Notleuchten der zuletzt übermittelte DALI-Befehl erneut übertragen werden. Hierzu stellen wir einen DALI-Kontakt (Schließer) im Zentralgerät zur Verfügung welcher bauseits umgesetzt werden muss.

After the test and emergency mode, the last transferred DALI command needs to be sent to all DALI emergency luminaires again. To this end, there is a DALI contact (open contact) in the central unit that is implemented on site.

1-10V Steuerung / control

mit Einzelleuchtenüberwachung with single luminaire monitoring

