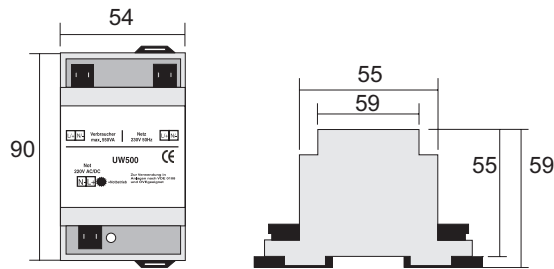
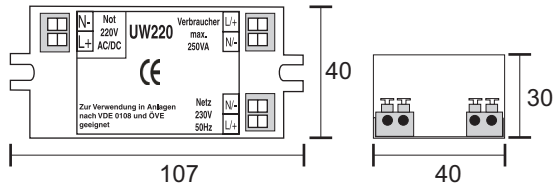


Bausteine / Modules

Umschaltweichen Power down switches

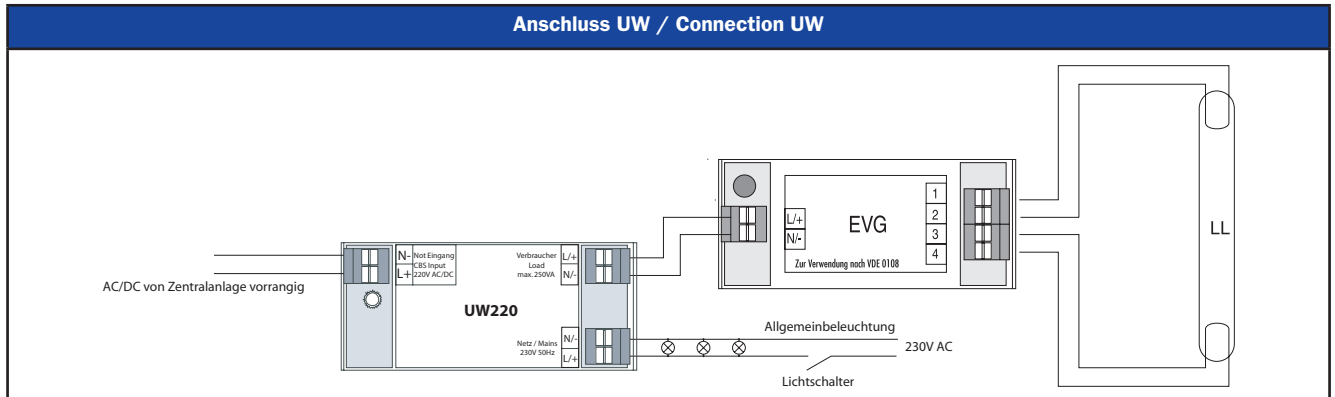


Umschaltweiche UW220 bzw. UW500 zum Betrieb von WR-Geräten (EVG mit 1 Einspeisung AC/DC) an Zentralbatterieanlagen über 2 Zuleitungen.

Max. Umschaltleistung 250 bzw. 500VA. Wechselspannung kann über den Lichtschalter der Raumbelichtung sowie die AC/DC-Spannung über die Zentralbatterieanlage geschaltet werden. Zeitverzögerter Noteingang mit vorheriger Abschaltung des Netzeinganges.

Power down switch UW220 or UW500 for the operation with inverter devices (electronic ballast with 1 feeding AC/DC) at central power supply systems about 2 incoming wires. Max. switchover performance 250 or 500VA. Alternation voltage can be switched about the light switch of the room light as well as the AC/DC-voltage about the central supply power system. Time-delayed emergency entry with previous disconnection of the main input.

Anschluss UW / Connection UW



Das **BEPUE1** ist eine Umschaltweiche mit integrierter Einphasen-Netzüberwachung. Dabei können die Sicherheitsleuchten bei Netzbetrieb zusammen mit den Leuchten der Allgemeinbeleuchtung über gemeinsame Lichtschalter geschaltet werden. Bei Ausfall der Allgemeinbeleuchtung oder Unterschreitung der Netzspannung unter 85% schaltet das Gerät selbstständig auf den Dauerlichtkreis der Sicherheitsbeleuchtung um.

The **BEPUE1** is a switching separating filter with integrated single-phase power supply monitoring. The safety lamps can be switched in this case with operation from ac mains supply about common light switches together with the lamps of the general lighting. In case of loss of the general lighting or underflow of the mains voltage under 85 % the device changes automatically onto the maintained burning light circuit of the safety lighting.

Das **BEPUE1** erhalten Sie auch für Leuchteneinbau: Typ **EPU-L**.

The **BEPUE1** is available also for luminaire built-in: Type **EPU-L**.

Anschluss BEPUE - Connection BEPUE

