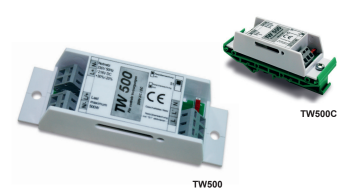
### TW500

#### Mischbetriebsmodul ohne Überwachung





- Mischbetriebsmodul ohne Leuchtmittelüberwachung zur Verwendung in allen 230V AC/DC Zentralbatterieanlagen
- Kompakte Abmessungen zum Einbau in Leuchten
- · Option : Halterung für Befestigung auf C / L-Schiene
- Spannungsversorgung durch Schaltregler (Reduzierte Eigenerwärmung Geringere Verlustleistung)
- Relais für kapazitive Lasten
- · Steuereingang für schaltbares Dauerlicht
- Steuereingang als Netzüberwachung (bei Bedarf aktivierbar)
- · Netzeingang mit Überspannungsschutz
- · Sicherheitsschaltung Verbraucher aktiv bei defekter Elektronik
- Steckklemmen für Leitungen bis 1,5 mm²
- 3 Jahre Garantie auf die Elektronik

Beschreibung	Bestellcode
Mischbetriebsmodul ohne Leuchtmittelüberwachung für Einbau in Leuchten	TW500
Mischbetriebsmodul ohne Leuchtmittelüberwachung für Einbau in Verteilungen	TW500-C

## UE

#### Umschaltweichen für Zentralbatterieanlagen



- ermöglicht den Betrieb von Leuchten als Beleuchtung und Notlicht
- Netzeingang mit Überspannungsschutz
- Notnetzeingang geeignet f
  ür AC und DC
- Für Bereitschaftslichtkreise in 230V AC/DC Zentralbatterieanlagen
- Kompakte Abmessungen
- Spannungsversorgung durch Schaltregler (Reduzierte Eigenerwärmung, Geringere Verlustleistung)
- 2 Relais für kapazitive Lasten
- zeitverzögerte Umschaltung zwischen Netz und Notnetz
- Verstärkte Leiterbahnen
- Steckklemmen für Leitungen bis 1,5 mm²
- Option :Poti zur Dimmung von Vorschaltgeräten mit 0-10V Steuerung
- Option: Kontakt zur Unterbrechung von Steuerleitungen
- 3 Jahre Garantie auf die Elektronik

Beschreibung	Bestellcode
Umschaltweiche für BS Kreise zum Einbau in Leuchten	UE100
Umschaltweiche für BS Kreise zum Einbau in Verteilungen	UE100-C
Umschaltweiche für BS Kreise mit Unterbrecher Steuerleitungen / Poti für 0-10V	UE-DIM

# **UEP1000**

#### Notlicht-Schaltgruppe für Unterverteilungen



- Geeignet zum Schalten galvanisch getrennter Netze
- Ermöglicht den Betrieb von Leuchten als Beleuchtung und Notlicht
- Als Notlicht Unterverteilung
- Anschluss an DL Ausgang eines 220V Sicherheitslichtgerätes
- 1 Ausgang für Rettungszeichenleuchten (RL) 500W (1000VA)
- 1 Ausgang für Sicherheitsleuchten (SL) 500W (1000VA)
- Schalt- und dimmbar
- Potentialfreier Störmeldekontakt als Wechsler
- Netzwächter mit Hysterese zur Umschaltung auf Not-Netz
- Kompaktes Gehäuse für Montage auf Hut oder C-Schiene
- Anzeige der Schaltzustände über farbige LED
- 3 Jahre Garantie

Beschreibung	Bestellcode
Notlichtschaltgruppe mit LED Anzeige für Verteilungseinbau	UEP1000