SELECTA SE216

Mischbetriebsbaustein für LPS260





- · Einzelleuchten Schalt und Überwachungsmodul für LPS260 Zentralbatteriegeräte
- · Dauer- oder Bereitsschaftschaltung an einem Dauerlichtkreis (Mischbetrieb) bis zu 2 * 16 Leuchten adressierbar
- · Kompakte Abmessungen für einfachen Einbau
- · 2 Fehlerschwellen für unterschiedliche Verbraucherleistung
- · Eingang für Beleuchtung Mitschaltung
- Zuschaltbarer Netzwächter zur Erkennung von lokalen Netzausfällen
- · Schaltnetzteil für reduzierte Eigenerwärmung und geringe Verlustleistung
- · Relais für kapazitive Lasten
- Steckklemmen für Leitungen bis 1,5 mm²
- · 3 Jahre Garantie auf die Elektronik

Beschreibung Bestellcode Einzelleuchten Schalt & Überwachungsmodul für LPS260 Zentralbatteriegeräte SE216

Fernmeldetableau FMT-04

Anzeige für CPS und LPS Zentralbatteriegeräte



- Statusanzeige nach EN50172 für 1 oder mehrere Zentralbatteriegeräte
- Schlüsselschalter 30V 1A (EIN und AUS)
- · Akkustisches Signal bei Störmeldung
- · Test-Taster für LED Funktion
- Taster für Quittierung der akustischen Störmeldung
- Betrieb mit 12VDC oder 24VDC
- Verpolungsschutz
- · Beschriftung deutsch / Englisch
- · Ein- und Aufbaumontage möglich
- · Gehäuseabdeckung werkzeuglos zu öffnen
- · Kabeleinführung von mehreren Seiten

Beschreibung Bestellcode Fernmeldetableau für CPS und LPS Zentralbatteriegeräte FMT-04

Digitalmodul *DM-4*



- Trennt Potentiale unterschiedlicher Spannungsquellen
- · Zum Schalten potentialbehafteter Eingänge über potentialfreie Kontakte
- Fasst bis zu 4 Steuereingänge zu einem Schaltsignal zusammen
- · Steuert mit einem Schalteingang 1 bis 4 Schaltausgänge
- Einfache Zuordnung Eingang zu Ausgang über Schiebeschalter
- Invertiert Steuereingänge (Öffner zu Schließer / Schließer zu Öffner)
- Eingänge für Taster verwendbar Wandelt Tast-Signale in
- EIN/AUS Signale
- Taster-Signale mit einstellbarer Nachlaufzeit (Treppenlichtschaltung)
- Steuerungsmodul für die DL-Schalteingänge des LPS260

Bestellcode Beschreibung Schaltmodul zur Trennung potentialbehafteter Ein- und Ausgänge

Netzwächter AOT-03S



- überwacht 3 Phasen (beliebige Phasenlage) gegen Neutralleiter
- geeignet zur Überwachung von bis zu 3 Sicherungen in Anlagen nach VDE0108
- mit fest eingestellten Schwellwerten & festgelegter Hysterese
- berührungsichere Anschlussklemmen für Leitungen bis 2,5mm²
- schmale Bauform (vergleichbar einem Sicherungsautomaten)
- · installationsfreundliches Gehäuse aus selbst verlöschendem Kunststoff
- grüne Anzeige LED für vorhandene Spannung (L1 N)
- rote Anzeige LED für als Fehleranzeige (Signalkontakt)
- 2 potentialfreie Wechsler-Kontakte zur Signalisierung "Netzausfall" mit Schaltleistung 250VA

Bestellcode Beschreibung Netzwächter, feste Hysterese -3Leiter 230V gegen N - 2 Signalkontakte (Wechsler)