# LEISTUNGSVERZEICHNIS

## Pos. Leistungsbeschreibung Einh.-Preis Gesamtbetrag in € in €

**Busnetzwächter**

Modul zum Einbau in Verteilungen der Allgemeinbeleuchtung entsprechend EN 50172 zur selektiven Überwachung der Lichtstromkreise der Allgemeinstromversorgung.

Ausgerüstet mit 3 Stk Netzwächtereingängen entsprechend VDE 0108 sowie 5 Stück 230V AC Schalt- und Überwachungseingängen zur Schaltung von einzelnen Abgangskreisen, Abgangskreisgruppen und Leuchten zur Einbau in die Zentrale, Unterstationen oder Verteilern der Allgemeinbeleuchtung.

Die Baugruppe ist für Hutschienenmontage geeignet. Die Verbindung der Baugruppen erfolgt über den internen RS485 Gerätebus mit verpolungssicheren Steckern.

Über die Schalteingänge der Eingangsbaugruppen kann jede Leuchte der Sicherheitsbeleuchtungsanlage in Ihrer Schaltungsart frei programmiert werden (Select-Technik) ohne Eingriff in die Leuchte.

Die Schaltbefehle sind in Ihrer Funktion frei wählbar z.B.: Ein- Ausschaltung direkt oder negiert, Stromstoßschaltung, Zeitglied usw.

Die Einrichtung ist mit einem Bus-Anschluss entsprechend EN 50172 und VDE 0108 Teil 100 10/2005, und dem Business-System ausgestattet. Die Installation zum Endstromkreismodul ist auf Kurzschluss und Drahtbruch überwacht.

**Fabrikat: ASE GmbH**

**Typ: DPNü-BUS**

Liefern und betriebsfertig montieren

Menge: 1 Stk EP: .................... € GP: .................... €