Optionen



Drei-Phasen-Überwachung



Drei-Phasen-Überwachung

Bei Ausfall einer Phase wird ein Relaiskontakt geschaltet und die 24 V-Stromschleife des CeaGuard 48-Gerätes unterbrochen. Dadurch werden die angeschlossenen SL/RZ-Leuchten auf Batteriebetrieb geschaltet. Gleichzeitig besteht die Möglichkeit über den potentialfreien Meldekontakt der Drei-Phasen-Überwachung eine genaue Lokalisierung des Spannungsausfalls zu gewährleisten.

Soll mehr als ein Unterverteiler überwacht werden, so können mehrere Drei-Phasen-Überwachungen miteinander verknüpft werden.



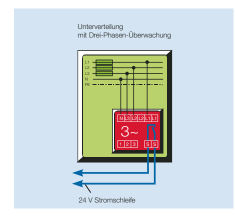
Technische Daten

Abmessungen in mm (HxBxT)	85 x 52,5 x 65
Gehäuse	Kunststoff
Anschlussklemmen	2,5 mm ² starr und flexibel
Montageart	Auf Hutschiene
Kontakt 1, 2, 3, S, S	0,5 A/24 V AC DC



Bestellangaben

Тур	Lieferumfang	Bestell-Nr.
Drei-Phasen-Überwachung	Baugruppe	4 0071 343 430







F3-Fernanzeige

Die CEAG Fernanzeige F3 gibt den Status eines CeaGuard 48-Gerätes an.

Über drei potentialfreie Meldekontakte werden angezeigt:

- Netzbetrieb
- Batteriebetrieb
- Anlage gestört

Diese Anzeigen werden auch bei einem Netzausfall über eine eigene Batterieversorgung aus dem CeaGuard 48-Gerät sichergestellt. Mit dem eingebauten Schlüsselschalter kann das angeschlossene CeaGuard 48-Gerät außer Betrieb gesetzt werden.



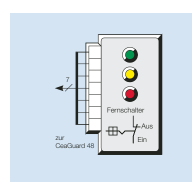
Technische Daten

Anschlussklemmen	2,5 mm ² starr und flexibel
Schaltleistung der Kontakte	11/12, 21/22, 31/32 0,5 A/24 V AC/DC
Abmessungen in mm (H x B x T)	180 x 80 x 55



Bestellangaben

Тур	Lieferumfang	Bestell-Nr.
F3-Fernanzeige	Baugruppe	4 0071 338 497



F3-Fernanzeige

