



Artikel | B07972-00

WGR 1250

Optischer Sockelsignalgeber mit Isolator

Der Blitzleuchten-Sockel kann entweder mit einem montierten Melder oder mit einer Abdeckung als eigenständige Alarmanrichtung verwendet werden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Blitzfolge der Blitzleuchte: einmal pro Sekunde
- Synchronisation der Blitzsignale
- Einzel- und Gruppenadressierung
- Einzigartiger Selbsttest der Blitzleuchte
- Busversorgung
- Integrierter Isolator
- Schutzart: IP 21D

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	17 - 28 V DC
Ruhestrom normal	300 μ A
Alarmstrom	max. 3 mA
Temperaturbereich	20°C bis +60°C
Rel. Luftfeuchtigkeit	max. 95 %*
Gehäuse	Polycarbonat
Farbe	weiß
Abmessungen (\varnothing x H)	115mm x 31mm
Gewicht	109g

*Abweichungen bei Kondensation mgl.;