

## Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN eSIGN 15 Segmente mit Sirene



Art.Nr.: 657.600.55



### MECHANISCHE DATEN

Höhe	372 mm
Durchmesser	72 mm
Materialien	PC
Kalottenfarbe	Klar
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66 IP69k
Anschluss	M12 Stecker 8pol
Befestigungsart	Bodenmontage Rohrmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C

### ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Schutzklasse	Schutzklasse 3
Verschmutzungsgrad	3

### OPTISCHE DATEN

Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	MC >1.000.000 Farben
Optisches Signalbild	Blink Blitz Dauer Doppelblitz Dreifachblitz Rundum
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h

### AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	105 dB
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	10 Töne
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h

### ZULASSUNGSDATEN

Konform mit CE	Nein
WEEE	Ja
Konform mit RED-Richtlinie	Nein
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

## eSIGN 15 Segmente mit Sirene

Konform mit CCC-Ex	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	Nein
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Nein
Konform mit UKCA (Importeur)	Nein
Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.