

Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

eSIGN 9 Segmente mit Sirene WH





MECHANISCHE DATEN	
Höhe	271 mm
Durchmesser	72 mm
Materialien	PC
Kalottenfarbe	Milchig
Gehäusefarbe	Weiß
Schutzart	IP66 IP69k
Anschluss	M12 Stecker 8pol
Befestigungsart	Bodenmontage Rohrmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C
Gewicht mit Verpackung	622 g
Produktgewicht	575 g
IK-Code (IEC 62262)	IK08

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	405 mA
Bemessungseinschaltstrom	800 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 3
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	I
Isolationsspannung	Ui = 50V / Uimp = 330V
Anforderung an externe PSU	SELV/PELV
Konnektivität	Digitaler Eingang USB

OPTISCHE DATEN		
Lichtquelle	LED	
Leuchtfarbe	MC >1.000.000 Farben	
Optisches Signalbild	Blink Blitz Dauer Doppelblitz	
Blinkfrequenz	Konfigurierbar	
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h	

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.



Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

eSIGN 9 Segmente mit Sirene WH

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	Ja
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja
WEEE	Ja
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC-Ex	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 4/4X/12/13
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Nein
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit CMIM	Nein
Konform mit AS-I	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein
MTTF-Wert [Jahre]	39

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.



Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

eSIGN 9 Segmente mit Sirene WH

MASSZEICHNUNG Ø72,5 Innerer Ring der Dichtung austrennbar für Rohrmontage/ Inner ring of seal removable for tube mounting 269 241 A-A Ø4,2 Max. Steckerdurchmesser Ø16,8mm Ø54 Ø72,5 В

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.