

### Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

## eSIGN IO-Link 15 Segmente mit Sirene





MECHANISCHE DATEN	
Höhe	372 mm
Durchmesser	72 mm
Materialien	PC
Kalottenfarbe	Klar
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66 IP69k
Anschluss	M12 Stecker 4pol
Befestigungsart	Bodenmontage Rohrmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+60°C
Gewicht mit Verpackung	840 g
Produktgewicht	780 g

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 20%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	620 mA
Bemessungseinschaltstrom	800 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 3
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	I
Isolationsspannung	Ui = 50V / Uimp = 330V
Anforderung an externe PSU	SELV/PELV
Konnektivität	IO-Link

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**

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 IO-Link 15 Segmente mit Sirene

Lautstärke (max) in 1m Entf.	105 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	10 Töne
Lautstärke einstellbar	Softwaregesteuert
Lautstärke Stellbereich	80-105 dB (A)
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h

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

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 IO-Link 15 Segmente mit Sirene

# **MASSZEICHNUNG** Innerer Ring austrennbar für Rohrmontage/ Inner ring can be removed for tube mounting Ø72,5

Ø54 Ø72,5

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.