

Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

eSIGN 15 Segmente WH





MECHANISCHE DATEN	
Höhe	372 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	850 g
Produktgewicht	794 g
IK-Code (IEC 62262)	IK08

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	555 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 15 Segmente WH

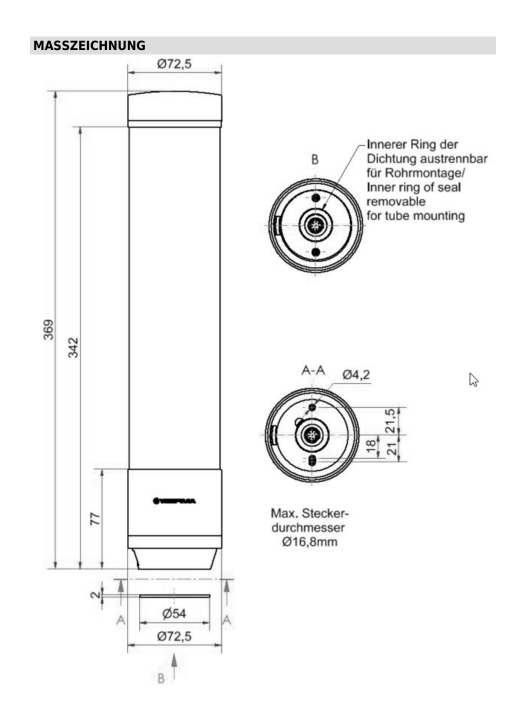
ZULASSUNGSDATEN		
Konform mit CE	Ja	
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja	
WEEE	Ja	
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein	
Konform mit CCC-Ex	Nein	
Konform mit CCC	Nein	
Konform mit UL	cULus	
UL Type Rating	Type 4/4X/12/13	
Konform mit FCC	Nein	
Konform mit IC	Nein	
EAC Zertifikat vorhanden	Nein	
Konform mit UKCA (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]	33	

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 15 Segmente WH



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.