

Fertig konfigurierte Signalsäulen / eSIGN

eSIGN 15 Segmente



Art.Nr.:	657.500.55
Serie:	eSIGN



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
Gewicht mit Verpackung	831 g
Produktgewicht	775 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	U _i = 50V / U _{imp} = 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 Dreifachblitz Rundum



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

Blinkfrequenz	Konfigurierbar
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h

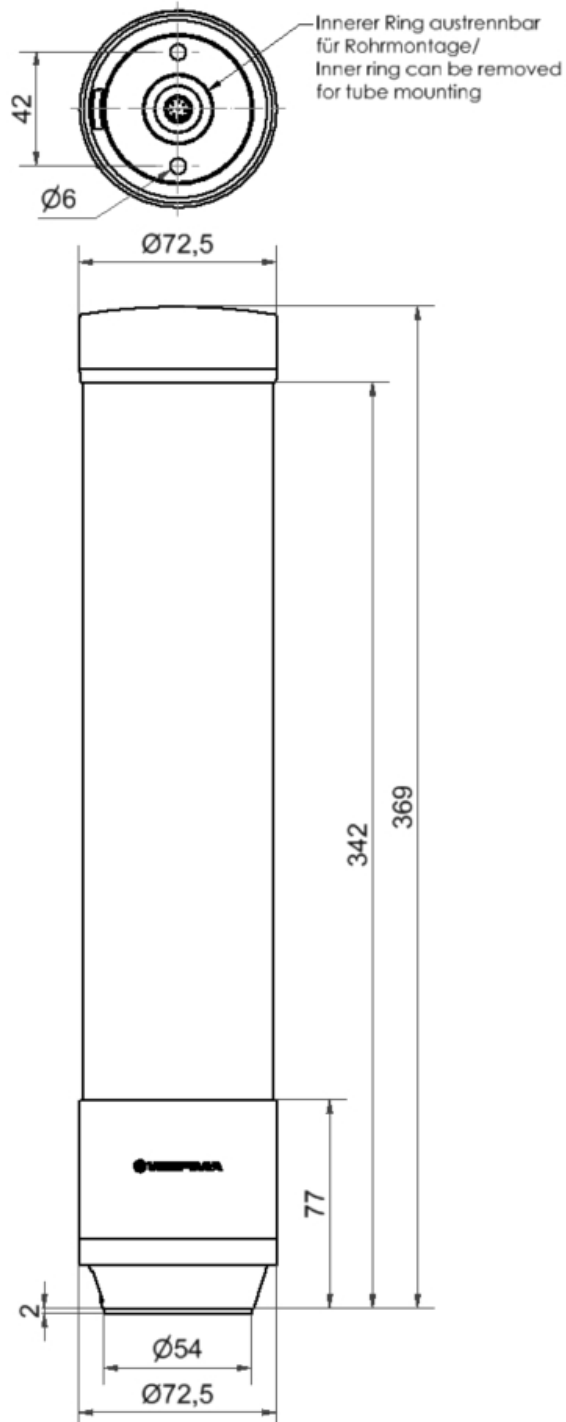
ZULASSUNGSDATEN	
Konform mit CE	Ja
WEEE	Ja
Konform mit RED-Richtlinie	Nein
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein
Konform mit CCC-Ex	Nein
Konform mit CCC	Nein
Konform mit UL	cULus
UL Type Rating	Type 4/4X/12/13
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Nein
Konform mit UKCA (Importeur)	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 15 Segmente

MASSZEICHNUNG



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.