

FlatSIGN / FlatSIGN mit Akustik

FlatSIGN sr WM 8 Töne 24VAC/DC GN/YE/RD



Art.Nr.:	691.400.55
Serie:	FlatSIGN



MECHANISCHE DATEN

Länge	105 mm
Breite	45 mm
Höhe	195 mm
Materialien	PC PC/ABS
Kalottenfarbe	Klar
Gehäusefarbe	Silber
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt minimal	0,50mm ² / 20AWG
Litzenquerschnitt maximal	1,50mm ² / 16AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 13 mm
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)
Befestigungsart	Wandmontage
Betriebstemperatur minimal	-30°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	295 g
Produktgewicht	240 g

ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	30 mA
Bemessungseinschaltstrom	280 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

OPTISCHE DATEN

Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Gelb Grün Rot
Optisches Signalbild	Blink Dauer



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.

FlatSIGN / FlatSIGN mit Akustik

FlatSIGN sr WM 8 Töne 24VAC/DC GN/YE/RD

Blinkfrequenz	1 Hz
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h

AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	80,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	8 Töne
Tonfrequenz	2400 Hz
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	Nein
Konform mit UL	ULus
UL Type Rating	Type 5
Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

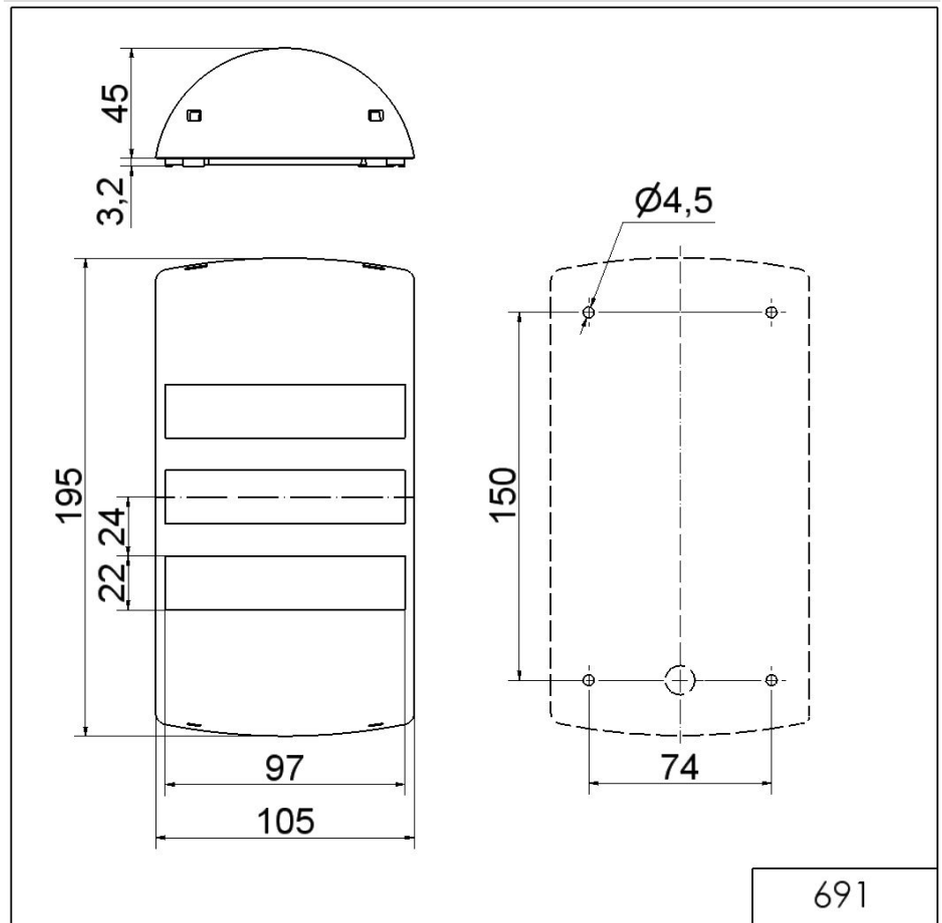


Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

FlatSIGN / FlatSIGN mit Akustik

FlatSIGN sr WM 8 Töne 24VAC/DC GN/YE/RD

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.