

## Fertig konfigurierte Signalsäulen / KOMPAKT 37 K37 Kabel EM 12VAC/DC GN/RD



Art.Nr.:	698.120.74
Serie:	Kompakt 37



### MECHANISCHE DATEN

Höhe	141 mm
Durchmesser	38 mm
Materialien	PC
Kalottenfarbe	Grün Rot
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP65
Anschluss	Kabel
Litzenquerschnitt maximal	0,34mm <sup>2</sup> / 22AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 9 mm
Kabellänge	2000 mm
Zugentlastung	Ausziehschutz
Befestigungsart	Einbaumontage
Lebensdauer optisch	max. 50.000 h
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
UL Type Rating	Type 12 Type 4X
Gewicht mit Verpackung	1 g
Produktgewicht	1 g

### ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	12V
Betriebsspannungsart	AC/DC
Betriebsspannungsfrequenz	50Hz
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	12 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	175 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3 Im Anschlussbereich: 2

### OPTISCHE DATEN

Lichtquelle	LED
Leuchtfarbe	Grün Rot



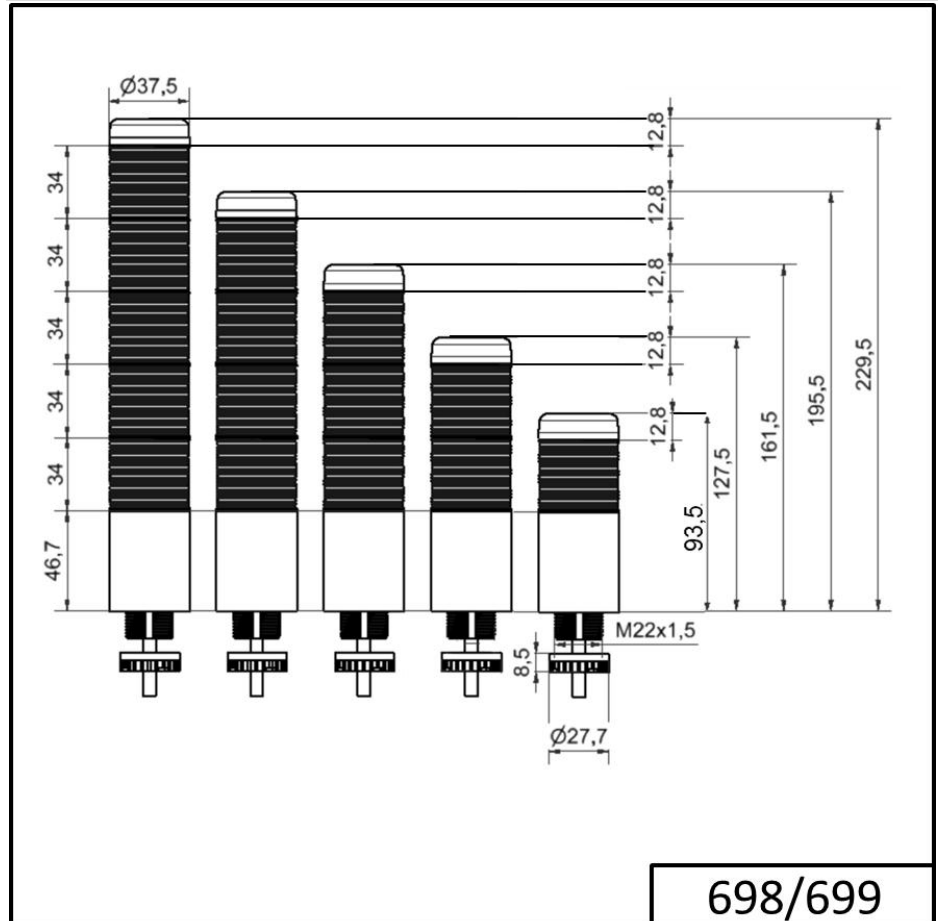
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

## Fertig konfigurierte Signalsäulen / KOMPAKT 37 K37 Kabel EM 12VAC/DC GN/RD

Optisches Signalbild

Dauer

### MASSZEICHNUNG



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.