

Geassembleerde signaalzuilen / KOMPAKT 37 K37 kabel EM 12VAC/DC GN/RD



Art.-nr.:	698.120.74
Serie:	Kompakt 37



MECHANISCHE GEGEVENS

Hoogte	141 mm
Diameter	38 mm
Materialen	PC
Kapkleur	Groen Rood
Behuizingkleur	Zwart
Beschermingstype	IP65
Aansluiting	Kabel
Strengdoorsnede maximaal	0,34mm ² / 22AWG
Kabelinvoer	Membraanaansluiting
Kabelinvoer minimaal	d = 1 mm
Kabelinvoer maximaal	d = 9 mm
Kabellengte	2000 mm
Trekontlasting	Uittrekbescherming
Bevestigingsmethode	Inbouwmontage
Bedrijfstemperatuur minimaal	-20°C
Bedrijfstemperatuur maximaal	+50°C
Gewicht met verpakking in g	154 g
Gewicht van het product in g	125 g

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Bedrijfsspanning	12V
Bedrijfsspanningstype	AC/DC
Bedrijfsspanningsfrequentie	50Hz
Bedrijfsspanningstolerantie	+/- 10%
Nominale bedrijfsspanning	12 VDC
Nominale operationele stroom	175 mA
Geschatte inschakelstroom	500 mA
Beschermingsklasse	Beschermingsklasse 2
Vervuilinggraad	3 In het aansluitingsgebied: 2

OPTISCHE GEGEVENS

Lichtbron	Led
Lichtkleur	Groen Rood
Optisch signaalbeeld	Permanent licht
Levensduur optisch	max. 50.000 h

GOEDKEURINGSGEGEVENS



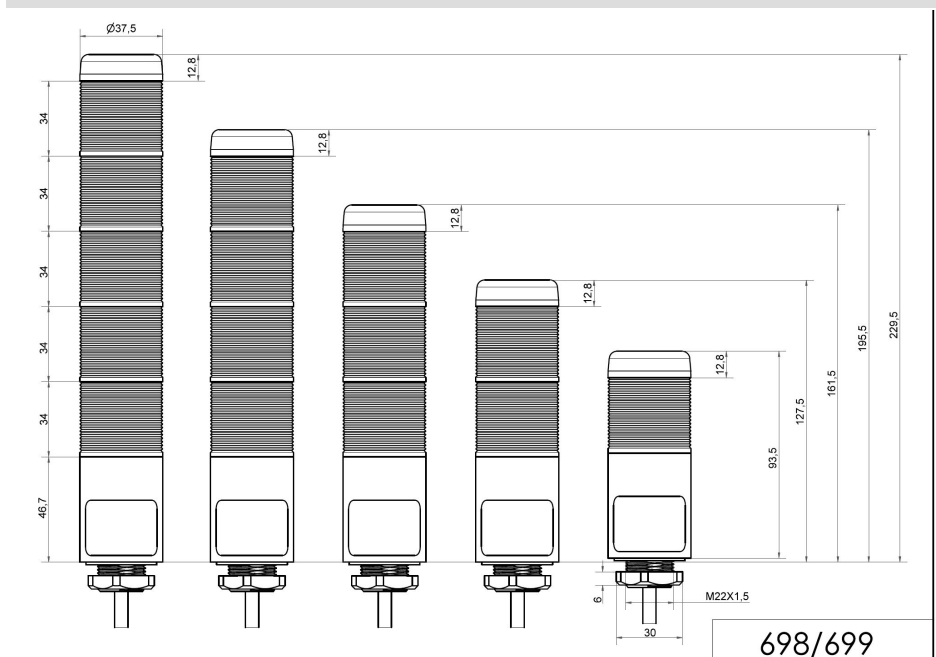
Raadpleeg de betreffende gebruikershandleiding op www.werma.com voor aanvullende installatie- en montage-informatie. Deze afgedrukte kopie is alleen ter informatie en kan worden gewijzigd.

Geassembleerde signaalzuilen / KOMPAKT 37

K37 kabel EM 12VAC/DC GN/RD

Conform met CE	Ja
Conform met RoHS-richtlijn	Ja
WEEE	Ja
Conform met ATEX-richtlijn	Nee
Conform met CCC	Nee
Conform met UL	cULus
UL Type Rating	Type 12 Type 4X
Conform met FCC	Nee
Conform met IC	Nee
EAC certificaat aanwezig	Ja
Conform met UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Conform met AS-I	Nee
ICAO-goedkeuring	Nee
Conform met DNV	Nee
Conform met RoHS CN	Nee
Conform met VdS	Nee

TEKENING



698/699



Raadpleeg de betreffende gebruikershandleiding op www.werma.com voor aanvullende installatie- en montage-informatie. Deze afgedrukte kopie is alleen ter informatie en kan worden gewijzigd.