

Benennung/Description

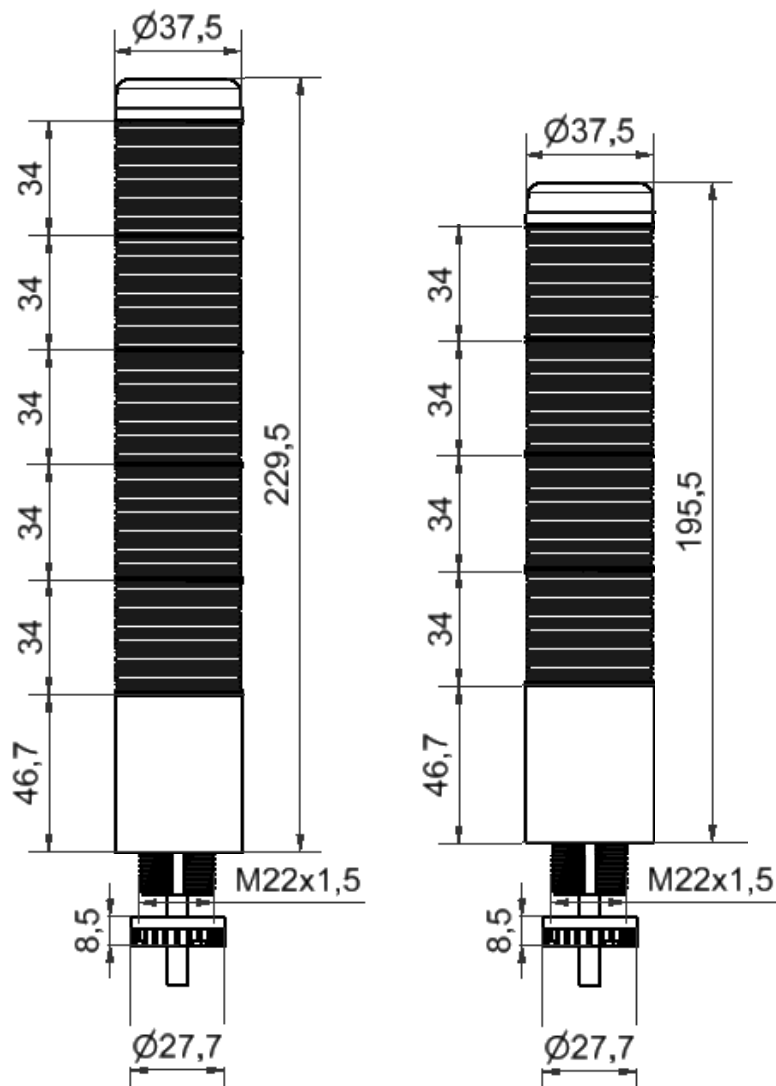
K37 Stecker K37 plug

Artikel-Nummer
Material number

698 2X0 75

Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. / This printed copy is for information only and is subject to alteration.

Bestell-Nr. / order no.				Gewicht / Weight	Farbe / Colour
698 240 75	24 V	AC/DC	135 mA	100 g	CL/GN/YE/RD
698 250 75	24 V	AC/DC	135 mA	100 g	BU/GN/YE/RD
698 260 75	24 V	AC/DC	175 mA	115 g	BU/CL/GN/YE/RD



Elektrische Daten		Electrical specifications	
Einschaltdauer	100 % ED	Duty cycle	100 %
Lebensdauer	max. 50.000 h	Life duration	max. 50.000 h
Spannungsbereich	24 V ± 10%	Voltage range	24 V ± 10%
Stromaufnahme	Siehe Liste / typisch	Current consumption	See list / typical
Mechanische Daten		Mechanical specifications	
Anschluss	M12-Stecker, 8-polig, A-codiert, ca. 150 mm	Connection	M12-plug, 8 poles, A-coded, ca. 150 mm
Befestigung	Einbaumontage	Fixing	Installation mounting
Dichtung	Bei jedem Element vormontiert	Seal	Premounted with each element
Einbaulage	stehend	Installation position	standing
Schutzart	IP65 in montiertem Zustand	Protection rating	IP65 when mounted
Gehäuseklassifizierung	Type 4X/12	Enclosure rating	Type 4X/12
Temperatur	-20° ... +50 °C	Temperature	-20° ... +50 °C
Umgebungsbedingungen	nur mit SELV-Netzteil	Environmental conditions	only with SELV-Power supply
Verschmutzungsgrad	3	Pollution degree	3
Werkstoff Gehäuse	PC	Material housing	PC
Werkstoff Kalotte	PC	Material dome	PC
Werkstoff Sockel	PC BK	Material base	PC BK
Sonstige Daten		Other specifications	
Hinweis	Alle Angaben beziehen sich auf U_{nom} und Raumtemperatur. Die Hinweise der Montageanleitung sind zu beachten.	Note	All specifications refer to U_{nom} and room temperature. The advice contained in the installation instruction is to be observed.
Vorschriften	Die zutreffenden EU-Richtlinien werden erfüllt.	Regulations	Conforms to current EU Directives.
Zulassung		Approval	

