

Benennung/Description

**Signalsäule deSIGN42**  
**Signal tower deSIGN42**

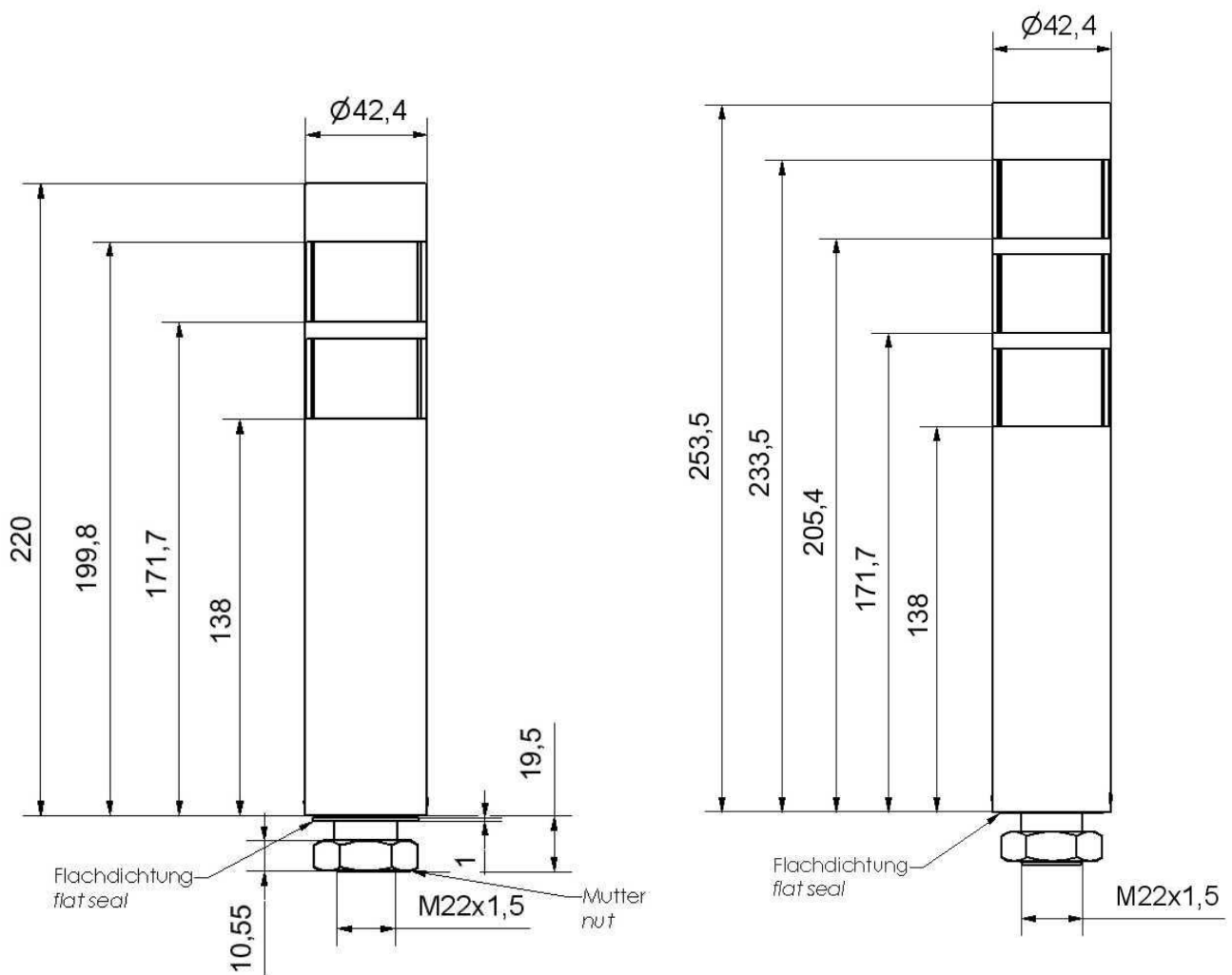
Artikel-Nummer  
Material number

**694 0X0 55**

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.**

<b>694 000 55</b>	24 V DC	RD/YE/GN	ca. 650g
<b>694 010 55</b>	24 V DC	RD/GN	ca. 600g
<b>694 020 55</b>	24 V DC	RD/YE	ca. 600g



<b>Elektrische Daten</b>		<b>Electrical specifications</b>	
Einschaltdauer	100 % ED	Duty cycle	100 %
Einschaltstrom	max. 500mA	Starting current	max. 500mA
Lebensdauer	max. 50.000h	Life duration	max. 50.000h
Stromaufnahme	50 mA pro Stufe	Current consumption	50 mA per tier
<b>Mechanische Daten</b>		<b>Mechanical specifications</b>	
Anschluss	Kabel ca. 2m	Connection	2m cable
Befestigung	Einbaumontage	Fixing	Installation mounting
Einbaulage	Beliebig	Installation position	As required
Schutzart	IP65 in montiertem Zustand	Protection rating	IP65 when mounted
Temperatur	-20° ... +50 °C	Temperature	-20° ... +50 °C
Umgebungsbedingungen	Verschmutzungsgrad 3, U <sub>i</sub> = 250V; U <sub>imp</sub> = 2.500V; Überspannungskategorie II	Environmental conditions	Pollution degree 3, U <sub>i</sub> = 250V, U <sub>imp</sub> = 2.500V; Overvoltage category II
Werkstoff Gehäuse	Edelstahl gebürstet	Material housing	Stainless steel brushed
Werkstoff Kalotte	PC	Material dome	PC
Werkstoff Sockel	PC	Material base	PC
<b>Sonstige Daten</b>		<b>Other specifications</b>	
Hinweis	Alle Angaben beziehen sich auf U <sub>nenn</sub> und Raumtemperatur. Die Hinweise der Montageanleitung sind zu beachten.	Note	All specifications refer to U <sub>nom</sub> 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	

