

Benennung/Description

VarioSIGN 2S

VarioSIGN 2S

Artikel-Nummer

Material number

690 220 55

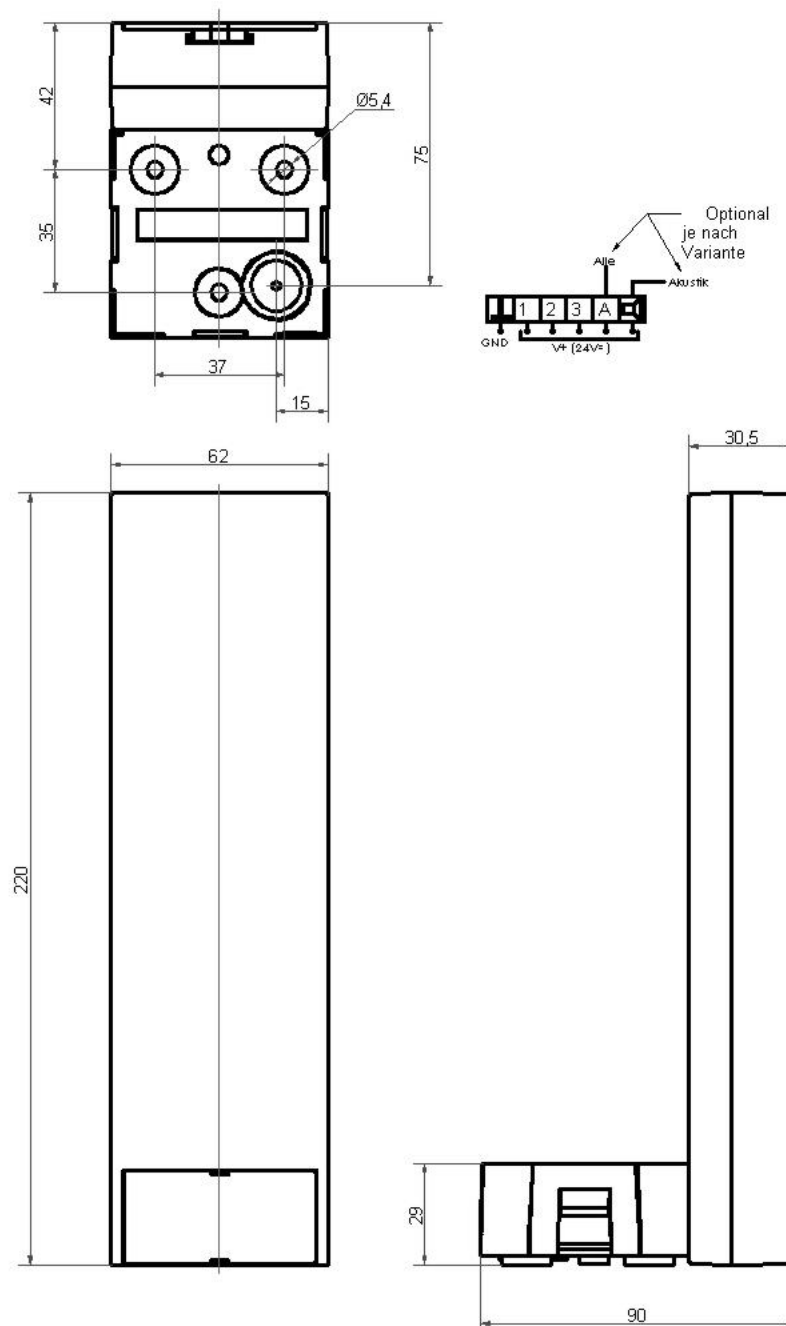
Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. / This printed copy is for information only and is subject to alteration.

Bestell-Nr. / order no.

690 220 55

24 V DC

ca. 260 g



Elektrische Daten		Electrical specifications	
Einschaltdauer	100 % ED	Duty cycle	100 %
Einschaltstrom	max. 250 mA	Starting current	max. 250 mA
Lebensdauer	max. 50.000 h	Life duration	max. 50.000 h
Spannungsbereich	24 V ± 10%	Voltage range	24 V ± 10%
Stromaufnahme	250 mA	Current consumption	250 mA
Mechanische Daten		Mechanical specifications	
Anschluss	Schraubklemme max. 1,5 mm ²	Connection	Screwable connection max. 1,5mm ²
Befestigung	Bodenmontage	Fixing	Base mounting
Einbaulage	Beliebig	Installation position	As required
Kabeleinführung	Kabeldurchmesser max. 11mm	Cable entry	Cable diameter max. 11mm
Schutzart	IP65 in montiertem Zustand	Protection rating	IP65 when mounted
Temperatur	-30° ... +50 °C	Temperature	-30° ... +50 °C
Umgebungsbedingungen	Verschmutzungsgrad 3, U _i = 250V; U _{imp} = 2.500V, Überspannungskategorie II	Environmental conditions	Pollution degree 3, U _i = 250V; U _{imp} = 2.500V, Overvoltage category II
Werkstoff Gehäuse	PC/ABS-blend	Material housing	PC/ABS-blend
Werkstoff Kalotte	PC	Material dome	PC
Sonstige Daten		Other specifications	
Hinweis	Alle Angaben beziehen sich auf U _{enn} 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	

