

Benennung/Description

VarioSIGN 2S

VarioSIGN 2S

Artikel-Nummer

Material number

690 320 55

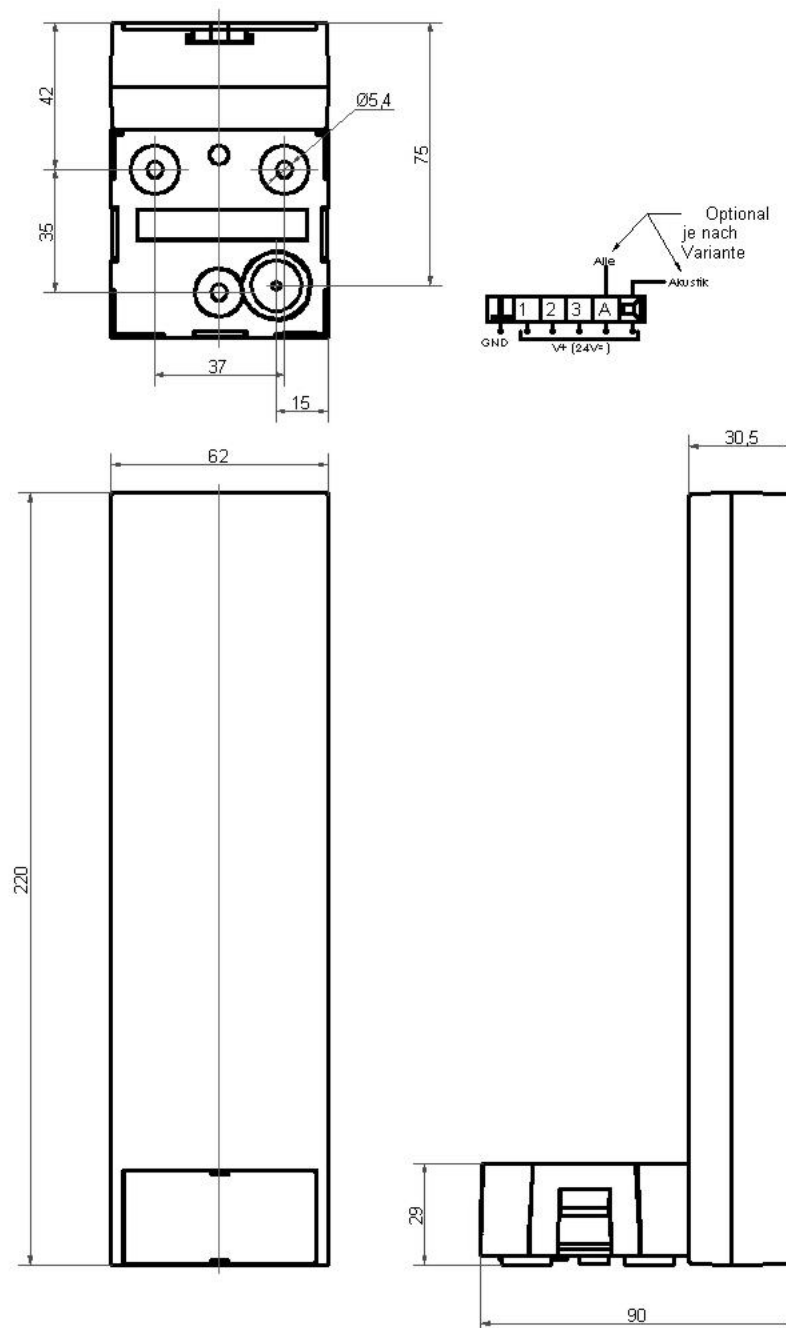
Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. / This printed copy is for information only and is subject to alteration.

Bestell-Nr. / order no.

690 320 55

24 V DC

ca. 240 g



| Elektrische Daten | | Electrical specifications | |
|--------------------------|---|----------------------------------|--|
| Einschaltdauer | 100 % ED | Duty cycle | 100 % |
| Einschaltstrom | max. 350 mA | Starting current | max. 350 mA |
| Lebensdauer | max. 50.000 h | Life duration | max. 50.000 h |
| Spannungsbereich | 24 V ± 10% | Voltage range | 24 V ± 10% |
| Stromaufnahme | 330 mA | Current consumption | 330 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 | |

