

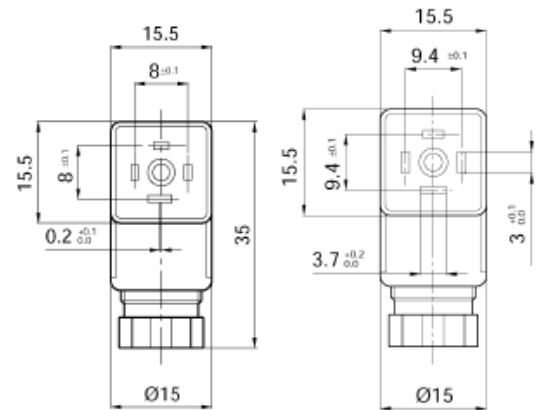
Bauform C Kontaktabstand 8 o. 9,4 mm / form C contact distance 8 or 9,4 mm

GOGAPLUG Ventilstecker Kontaktabstand 8 o. 9,4 mm / valve plugs cont. distance 8 o. 9,4 mm

Kontaktabstand / contact distance: 8 mm (DIN 43650), 9,4 mm (Industrienorm)
Nennspannung / nominal voltage: 250 VAC / 300 VDC
Dauerstrom / const. current: 6 A
Max. Strom / max. current: 10 A
Max. Leiterquerschnitt / max. cable cross section: 0,75 mm²
Kabelverschraubung / cable gland: PG 7
Kabeldurchmesser / cable diameter: 4-6 mm
Befestigungsschraube / mounting screw: 8 mm: M2,5; 9,4 mm: M3
Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +125°C

Kontaktabstand mm <i>contact distance</i>	Farbe colour	ArtNr	/Stk. /pc.	€
8	schwarz / black	10-GDC3070S61	1,51	
	grau / gray	10-GDC3070G61	1,51	
9,4	schwarz / black	10-GIC3070S61	1,43	
	grau / gray	10-GIC3070G61	a.A.	

a. A. = auf Anfrage / upon request

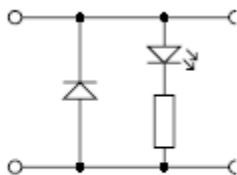


GOGAPLUG Ventilstecker mit LED und Beschaltung / valve plug w. LED and circuit

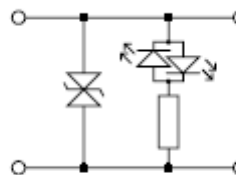
Kontaktabstand / contact distance: 8 mm (DIN 43650), 9,4 mm (Industrienorm)
Nennspannung / nominal voltage: 24 V
Dauerstrom / const. current: 2,5 A
Betriebsanzeige / operating indicator: LED gelb / yellow LED
Max. Leiterquerschnitt / max. cable cross section: 0,75 mm²
Kabelverschraubung / cable gland: PG 7
Kabeldurchmesser / cable diameter: 4-6 mm
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +90°C



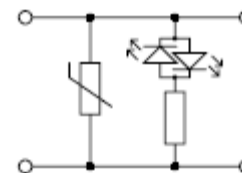
Beschaltung <i>circuit</i>	ArtNr		€	
	8 mm 8 mm	/Stk. /pc.	9,4 mm 9,4 mm	/Stk. /pc.
LED + Diode	10-GDC3YD70T21	6,47	10-GIC3YD70T21	6,81
LED + Z-Diode	10-GDC3YT70T21	7,12	10-GIC3YT70T21	6,81
LED + Varisator	10-GDC3YV70T21	8,76	10-GIC3YV70T21	6,81



LED + Diode 24V DC



LED + Z-Diode 24V AC/DC



LED + Varistor 24V AC/DC

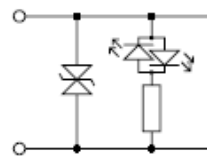
Preise gültig ab 01.01.2025 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2025 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Bauform C Kontaktabstand 8 oder 9,4 mm / form C contact distance 8 or 9,4 mm

GOGAPLUG Ventilstecker m. Leitung LED & Beschaltung / valve plug with cable, LED & circuit

Kontaktabstand / contact distance: 8 mm (DIN 43650), 9,4 mm (Industrienorm)
Nennspannung / nominal voltage: 24 VAC
Dauerstrom / const. current: 2,5 A
Betriebsanzeige / operating indicator: LED gelb / yellow LED
Schutzbeschaltung / suppressor: Z-Diode
PVC-Leitung / PVC-wire: 3 x 0,5 mm²
Kabeldurchmesser / cable diameter: 5,5 mm
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +80°C

Leitungslänge m cable length	ArtNr 8 mm	€ /Stk. /pc.	ArtNr 9,4 mm	€ /Stk. /pc.
3	10-GDC3YT70T2113	13,27	10-GIC3YT70T2113	12,98
5	10-GDC3YT70T2115	15,06	10-GIC3YT70T2115	14,84
10	10-GDC3YT70T2110	19,78	10-GIC3YT70T2110	19,49

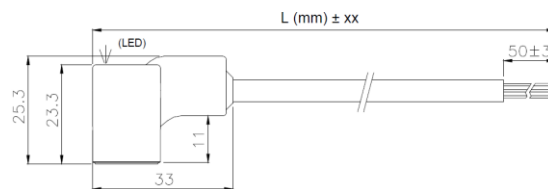
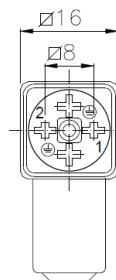


LED + Z-Diode 24V AC/DC

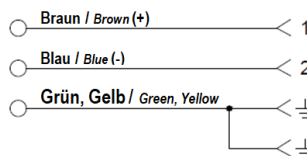
GOGAPLUG Ventilstecker mit Leitung vergossen / valve plug with potted cable

Nennstrom ohne/mit Beschaltung / nominal current without/with circuit: 6/3 A
Nennspannung ohne/mit Beschaltung / nominal voltage without/with circuit: 250/24 V
Polzahl / number of poles: 2 + 2PE
Beschaltung / circuit: gelbe / yellow LED + VDR 24 V
Temperaturbereich Stecker / temperature range plug: -25°C - + 80°C
Temperaturbereich Kabel / temperature range cable: -5°C - + 70°C
Isolationswiderstand / insulation resistance: ≥ 100 M Ω
Verschmutzungsgrad / pollution degree: 3
Schutzklasse / protection grade: IP 67
Gehäusematerial / enclosure material: PA 6 GF
Körpermaterial / body material: PUR
Kontaktwiderstand / contact resistance: ≤ 4 m Ω
Kontaktmaterial / contact material: CuZn
Kontaktoberflächenmaterial / contact surface material: vernickelt / nickel plated
Erposition / earth position: H6/H12
Dichtung / sealing: PUR
Schraubverriegelung / screw locking: M2,5 verzinkt / zinc plated
Kabeltype / cable typ: PUR/PVC 3G0,75 / PVC type H03VV-F 3G0,75
Kabelquerschnitt / conductor cross section: 0,75 mm²
Kabelstruktur / cable structure: 24 x 0,20 mm
Kabeldurchmesser / cable diameter: 6,6 mm ± 0,2
Kabelfarben / conductor colors: braun, blau, grün-gelb / brown, blue, green-yellow
Kabelmantelfarbe / cable mantle color: schwarz / black
Leiterwiderstand / conductor resistance: ≤ 26,0 Ω/km
Nennspannung Kabel / cable nominal voltage: 300 V
Testspannung Kabel / testing voltage cable: 2.000 V
Material Leiterisolation / material conductor insulation: PVC
Externe Isolation / external insulation: PVC/PUR ≥ 0,2mm / PVC
Biegeradius / bending diameter: 5 x Kabeldurchmesser / external diameter
Flammenbeständig / flame resistance: Ja / yes
Halogenfrei / halogen-free: Nein / no

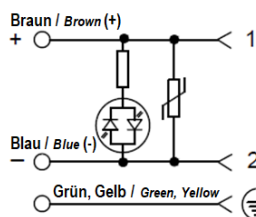
Andere Beschaltungen auf Anfrage /
other circuits upon request



Kontaktabstand mm contact distance	Länge m length	ArtNr PVC/PUR-Leitung PVC/PUR-wire	€ /Stk. /pc.	ArtNr PVC-Leitung PVC-wire	€ /Stk. /pc.
ohne Beschaltung / without circuit					
8	1,5	34-SCZ300-150-154	7,14	34-SCZ300-150-054	6,23
	3,5	34-SCZ300-300-154	11,01	34-SCZ300-300-054	9,19
	5	34-SCZ300-500-154	15,66	34-SCZ300-500-054	12,63
9,4	1,5	34-SDZ300-150-154	7,08	34-SDZ300-150-054	6,17
	3,5	34-SDZ300-300-154	10,11	34-SDZ300-300-054	8,29
	5	34-SDZ300-500-154	14,72	34-SDZ300-500-054	11,69
mit Beschaltung LED + VDR / with circuit					
8	1,5	34-SCZ3A0-150-154	10,07	34-SCZ3A0-150-054	9,16
	3,5	34-SCZ3A0-300-154	14,04	34-SCZ3A0-300-054	12,22
	5	34-SCZ3A0-500-154	18,69	34-SCZ3A0-500-054	15,66
9,4	1,5	34-SDZ3A0-150-154	10,07	34-SDZ3A0-150-054	9,16
	3,5	34-SDZ3A0-300-154	14,04	34-SDZ3A0-300-054	12,22
	5	34-SDZ3A0-500-154	18,69	34-SDZ3A0-500-054	15,66



Ohne
Beschaltung /
without circuit



Mit Beschaltung
LED+VDR /
with circuit LED+VDR

Preise gültig ab 01.01.2025 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2025 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved