

Kapacitiva Givare

Dimension

55x35x15 mm

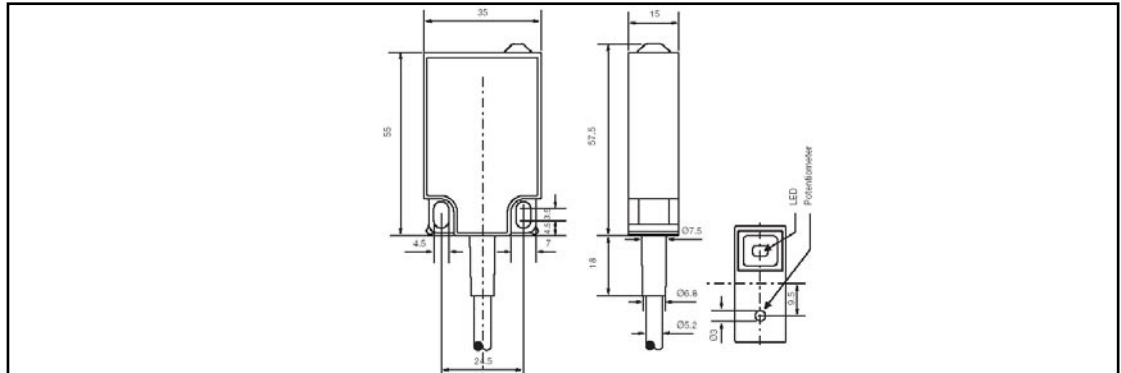
Avkänningsavstånd

10mm

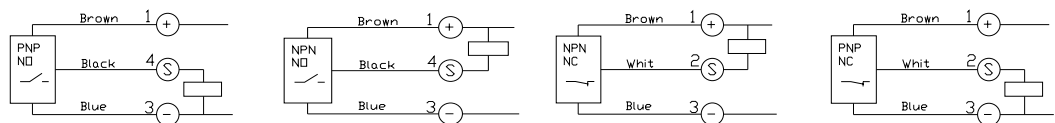
Skärmad ● Oskärmad ○

○

Integrerad förstärkare
Kortslutningsskydd
LED-indikering
Till- och fränslagsfördröjning
Inkopplingsfördröjning
Känslighetsjustering
Lämplig för "jacuzzi"
IP 65



Inkoppling



BN - Brun
 BK - Svart
 VH - Vit
 BU - Blå

PNP	NÖ	Beställ.Nr
		Typ
	NS	Beställ.Nr
		Typ

1266-005	1266-009
VC5510 PNOP	VC5510 PNOPT
1266-006	1266-010
VC5510 PNCP	VC5510 PNCPT

NPN	NÖ	Beställ.Nr
		Typ
	NS	Beställ.Nr
		Typ

1266-007	1266-011
VC5510 NNOP	VC5510 NNOPT
1266-008	1266-012
VC5510 NNCP	VC5510 NNCPT

Teknisk Data	
Avkänningsavstånd	2-10mm
Matningsspänning	5-30VDC (inkl. rippel)
Max utgångsström	100mA
Strömförbrukning	<10mA
Spänningsfall	< 1,5 VDC
Max kopplingsfrekvens	beroende av tidsinställningar
Hysteres	3...20% av avkänningsavst.
Rippel	<10%
Arbetstemperatur	0...+50°C
Skyddsklass	IP 65
Fördröjning "Till"	1 - 5 s
Fördröjning "Från"	1 - 5 s
Indikering	LED
Kapslingsmaterial	PC/ABS
Anslutning	1,5m PVC-kabel
Märkning / Godkännande	CE, UL

Med timer	
Avkänningsavstånd	2-10mm
Matningsspänning	5-30VDC (inkl. rippel)
Max utgångsström	100mA
Strömförbrukning	<10mA
Spänningsfall	< 1,5 VDC
Max kopplingsfrekvens	beroende av tidsinställningar
Hysteres	3...20% av avkänningsavst.
Rippel	<10%
Arbetstemperatur	0...+50°C
Skyddsklass	IP 65
Fördröjning "Till"	1 - 5 s
Fördröjning "Från"	1 - 5 s
Indikering	LED
Kapslingsmaterial	PC/ABS
Anslutning	1,5m PVC-kabel
Märkning / Godkännande	CE, UL