

LCIS SIGNALKONVERTER

ind: Standard Signal ud: Frekvens 24 V

750511.0000

Signal Converter In:standard Out:FQ 24V

- 6,2 mm bred
- Valgbare ind- og udgange
- 2500V adskillelse
- 3-vejs adskillelse
- 24 V AC / DC driftsspænding



PRODUKTBESKRIVELSE

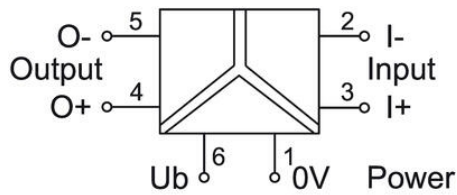
SPECIFIKATIONER

Linearitetsfejl	0,05 % FSR
Temperaturkoefficient	<150 ppm/° K FSR
Skiftfrekvens max	30 Hz @ 3 dB
Indgangsimpedans strøm mA	100 Ω
Indgangsimpedans spænding	330 kΩ

Højde	93 mm
Bredde	6,2 mm
Dybde	73 mm
IP-klasse	IP20
Vægt	29 g
Tilslutningstværsnit min	0,25 mm ²
Tilslutningstværsnit maks	2,5 mm ²

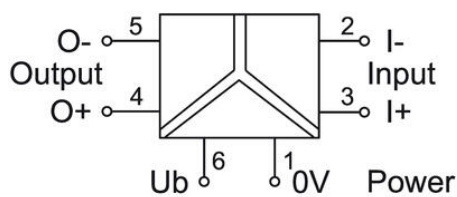
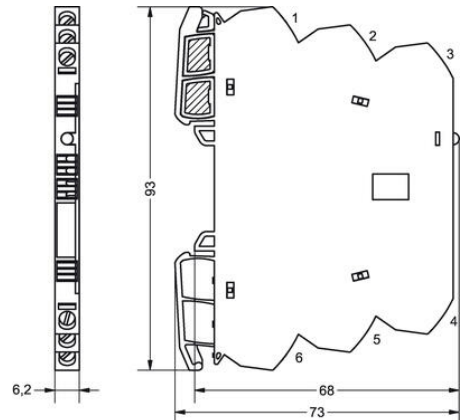
Forsyningsspænding	24 V AC/DC
Isolationsspænding ind / ud	2500 V
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	60 °C

Temperaturområde lager fra	-40 °C
Temperaturområde lager til	80 °C
Manual switch	Ja
Godkendelser	CE, CSA, DNV, GL, RoHS, UL



S1 ● → Switch On	Input			
	1	2	3	4
0–10 V*	●			
0–20 mA		●		
4–20 mA	●	●		

S1 ● → Switch On	Output	
	5	6
0–50 Hz*		
0–100 Hz	●	
0–1000 Hz		●
0–10000 Hz	●	●



S1 ● → Switch On	Input			
	1	2	3	4
0–10 V*	●			
0–20 mA		●		
4–20 mA	●	●		

S1 ● → Switch On	Output	
	5	6
0–50 Hz*		
0–100 Hz	●	
0–1000 Hz		●
0–10000 Hz	●	●

