

## LCIS SIGNALKONVERTER

ind: Standard Signal ud: Frekvens 24 V

750511.0000

Signal Converter In:standard Out:FQ 24V

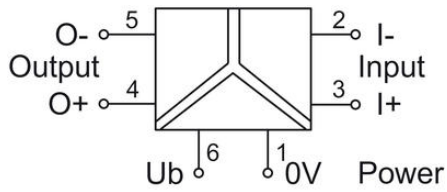
- 6,2 mm bred
- Valgbare ind- og udgange
- 2500V adskillelse
- 3-vejs adskillelse
- 24 V AC / DC driftsspænding

### 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 <sup>2</sup>
Tilslutningstværsnit maks	2,5 mm <sup>2</sup>
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		●	●

