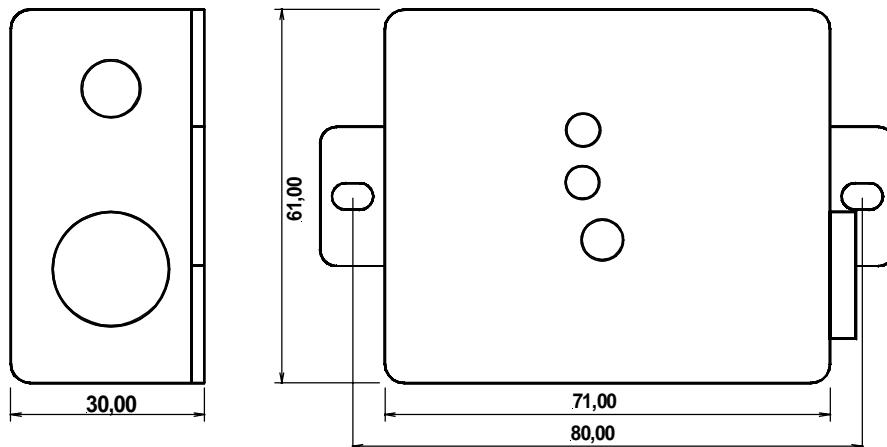
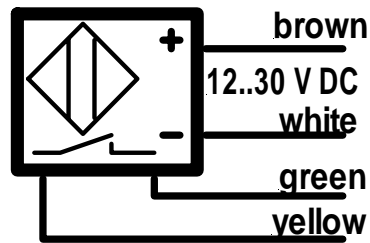


Schaltverstärker / switching amplifier

Bezeichnung	CLS 33-L05	Type	CLS 33-L05
Artikelnummer	30 033 05	Order No.	30 033 05
Betriebsspannung	12 .. 30 V / DC	Supply voltage	12 ... 30 V / DC
Prinzip	kapazitiv	Principle	capazitive
Ausgang	potentialfreier Relaiskontakt Schließer 1A / 150V	Output	non-potential relay contact latch 1A / 150V
Schaltfrequenz	< 10 Hz	Switching frequency	< 10 Hz
Gehäusematerial	ABS	Housing material	ABS
Schutzart	IP53	Protection	IP53
Umgebungstemperatur	-10°C ...+60°C	Ambient temperature	-10°C ...+60°C
Anschlußkabel	LIYC 4x0,25 Farbfolge: br-wh-gr-ye Länge: 0,5 Meter	Connection cable	LIYC 4x0,25 range of colours: br-wh-gr-ye length: 0,5m
anschließbare Sonden	Sonden der Baureihe R, C, W	connectable sensors	sonde series R, C, W

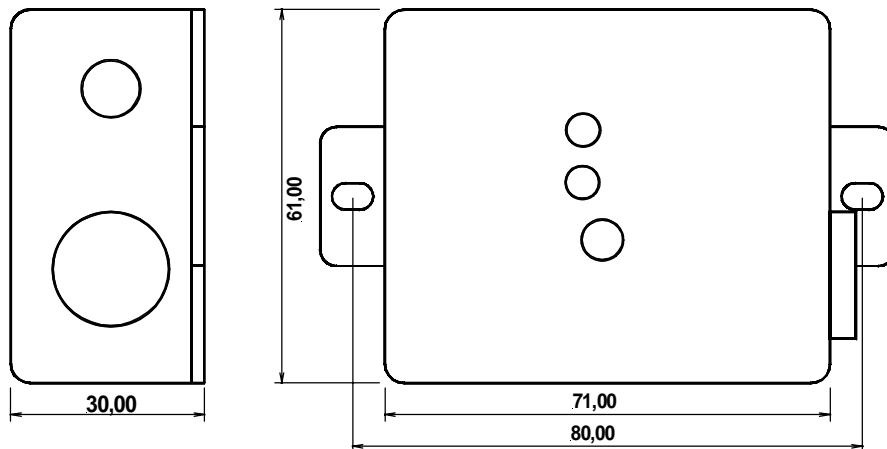
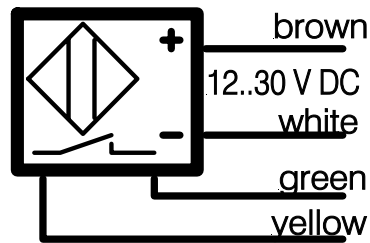


inmm

Baureihe CLS

Schaltverstärker / switching amplifier

Bezeichnung	CLS 33-L20	Type	CLS 33-L20
Artikelnummer	30 033 20	Order No.	30 033 20
Betriebsspannung	12 .. 30 V / DC	Supply voltage	12 ... 30 V / DC
Prinzip	kapazitiv	Principle	capacitive
Ausgang	potentialfreier Relaiskontakt Schließer 1A / 150V	Output	non-potential relay contact latch 1A / 150V
Schaltfrequenz	< 10 Hz	Switching frequency	< 10 Hz
Gehäusematerial	ABS	Housing material	ABS
Schutzart	IP53	Protection	IP53
Umgebungstemperatur	-10°C ...+60°C	Ambient temperature	-10°C ...+60°C
Anschlußkabel	LIYC 4x0,25 Farbfolge: br-wh-gr-ye Länge: 2,0 Meter	Connection cable	LIYC 4x0,25 range of colours: br-wh-gr-ye length: 2,0m
anschließbare Sonden	Sonden der Baureihe R, C, W	connectable sensors	sonde series R, C, W



inmm