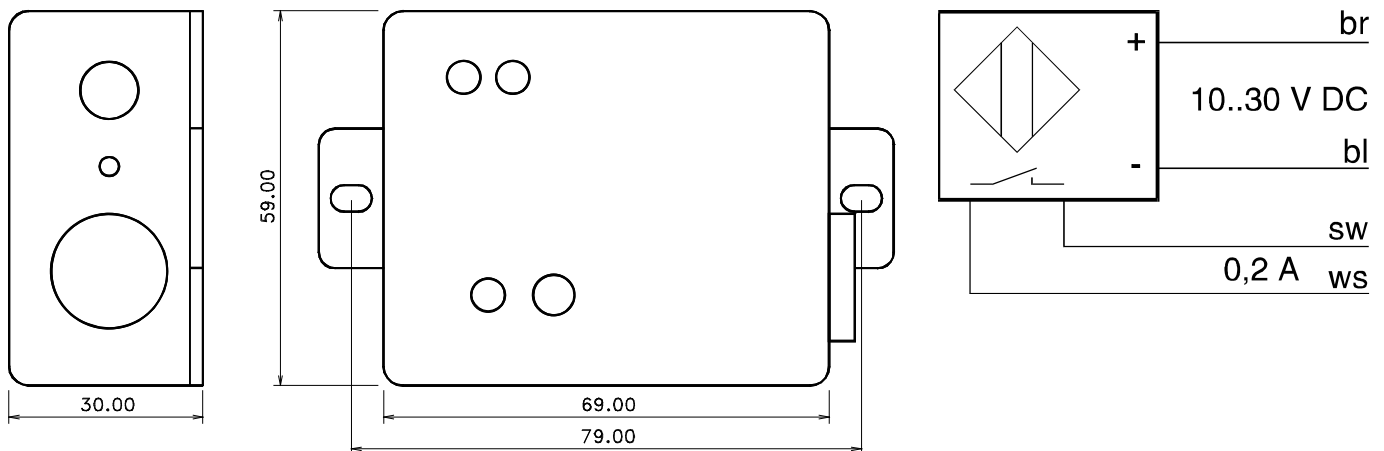


## Schaltverstärker / switching amplifier

Bezeichnung	CSV 41E5-L20	Type	CSV 41E5-L20
Artikelnummer	10 041 225	Order No.	10 041 225
Betriebsspannung	10 .. 30 V / DC	Supply voltage	10 ... 30 V / DC
Prinzip	kapazitiv	Principle	capacitive
Ausgang	potentialfreier Relaiskontakt Schließer 200mA / 40 V Bei induktiven Lasten ist ein Funkenlöschglied erforderlich.	Output	non-potential relay contacts latch 200mA / 40V In case of inductance use a spark extinguishing part.
Schaltzeit	Ansprechverzögerung 5 s	Delay of decrease	5 s
Gehäusematerial	ABS	Housing material	ABS
Schutzart	IP53	Protection	IP53
LED - Anzeige	rot: Relais geschlossen grün: Relais geöffnet	LED - Display	red: relay contact closed green: relay contact open
Umgebungstemperatur	-10°C ...+50°C	Ambient temperature	-10°C ...+50°C
Anschlußkabel	LIYY 4x0,25 Farbfolge: br-bl-sw-ws Länge: 2m	Connection cable	LIYY 4x0,25 range of colours: br-bl-sw-ws length: 2m
Erdung	LIY 1,0 Länge 0,2 Meter Die Funktionserde muß auf kürzestem Weg mit dem metallischen Gehäuse der Maschine verbunden werden.	Earth	LIY 1,0 length: 0,2 meter The function earth must be connected with the metal case in the shortest way possible
anschließbare Sonden	Sonden der Baureihe R, C, W	connectable sensors	sonde series R, C, W



### Angabeninmm