



## Inbetriebnahme:

Schutzeinrichtung schliessen. Zuhaltung entsperren und die Schutzeinrichtung geschlossen halten. Maschine darf sich nicht starten lassen.

mechanical release is actuated.

## Setup:

the machine.

Close safeguard. Release guard locking and keep safeguard It must not be possible to start

Steckerbelegung Sicherheitsschalter mit Stecker 8-pol. M12x1 (SA) BR Ausgangsfamilie Pin assignment safety switch with connector 8-pole. M12x1 (SA) BR output family

୕ୢ

3**0** 

PIN	Bezeichnung / Marking	8-polig / 8 pole	Bezeichnung / Marking	167795 / 168251
1	FI1B	Freigabeeingang Kanal B / Enable input, channel B	FI1B	Freigabeeingang Kanal B / Enable input, channel B
2	UB	Betriebsspannung Elektronik und Magnet 24 V DC / Electronics and solenoid operating voltage, 24 V DC	UB	Betriebsspannung Elektronik und Magnet 24 V DC / Electronics and solenoid operating voltage, 24 V DC
3	FO1A	Sicherheitsausgang Kanal A / Safety output, channel A	FO1A 🖳	Sicherheitsausgang Kanal A / Safety output, channel A
4	FO1B	Sicherheitsausgang Kanal B / Safety output, channel B	FO1B - <b>I</b> -	Sicherheitsausgang Kanal B / Safety output, channel B
5	OD/C	Meldeausgang Türstellung / Kommunikation / Door position monitoring output / communication	o⊓c	Meldeausgang Zuhaltung / Kommunikation / Guard lock monitoring output / communication
6	FI1A	Freigabeeingang Kanal A / Enable input, channel A	FI1A	Freigabeeingang Kanal A / Enable input, channel A
7	0VUB	Betriebsspannung Elektronik und Magnet 0 V DC / Electronics and solenoid operating voltage, 0 V DC	0VUB	Betriebsspannung Elektronik und Magnet 0 V DC / Electronics and solenoid operating voltage, 0 V DC
8	IMP	Steuereingang Magnet 24 V DC / Solenoid control input, 24 V DC	IMP	Steuereingang Magnet 24 V DC / Solenoid control input, 24 V DC

Sicherheitsausgänge ┑┋╌ Safety output

Nur bei CTM-LBI. Only for CTM-LBI...