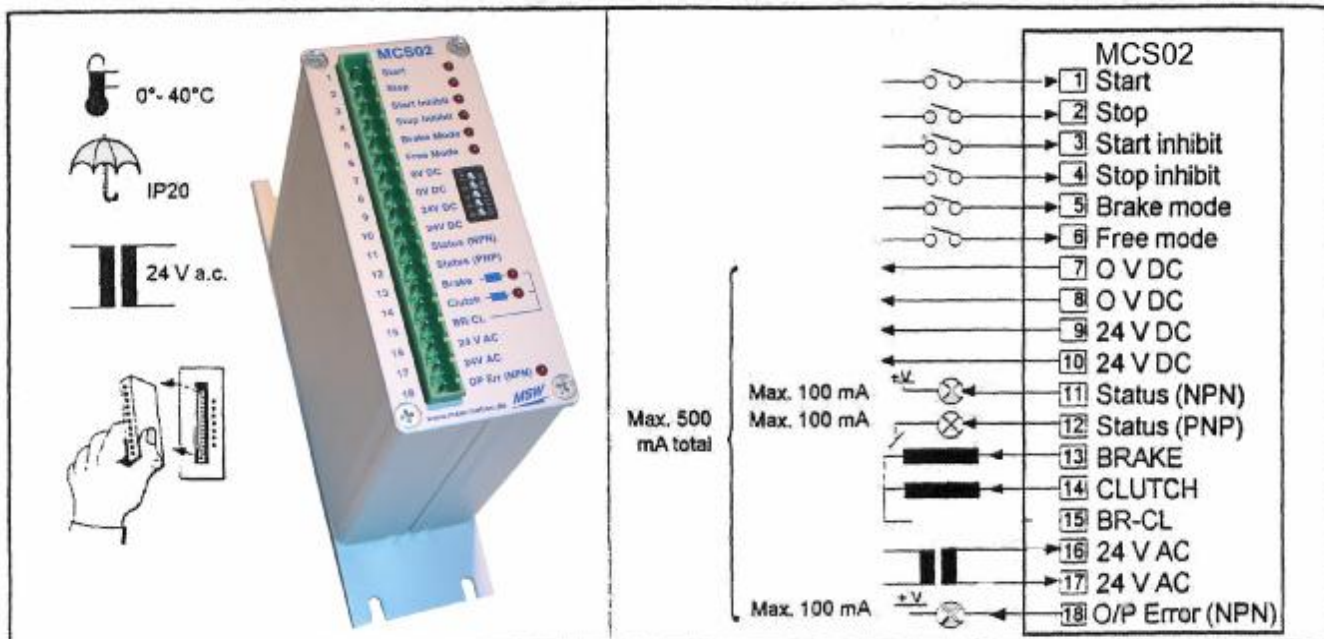


Instructions

Steuereinheit MCS02



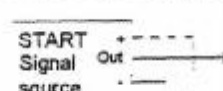
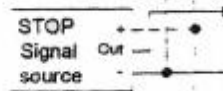
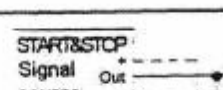
Input terminal setting.
Einstellung der Eingänge.
Programmation des entrées.
Selezione fronte di attivazione segnali di ingresso.
Programmering av ingångarna.
Programmering ingangen
入力端子の仕様設定

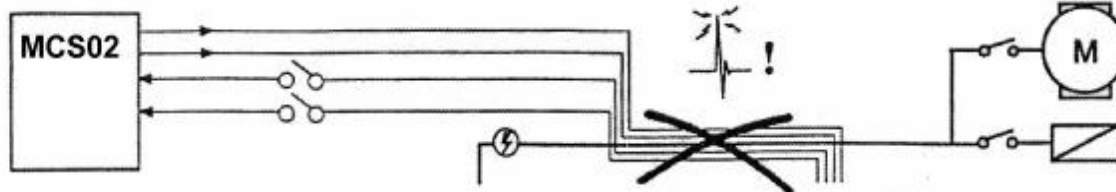


WARNING

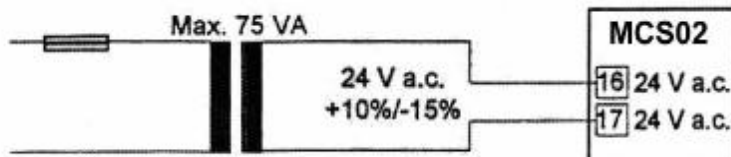
Warning!
Achtung!
Attention!
Attenzione!
Varning!
Waarschuwing!
注意!!

Do not program when power is on. Risk of unintended start.
Nicht unter Spannung programmieren. Gefahr eines unbeabsichtigten Startsignals.
Die Steuerung SRB3101 wurde durch SRB3102 und MCS02 ersetzt. Der einzige Unterschied ist die zusätzliche Klemme Nr. 18, auf die die Meldung "output-error" als NPN-Signal gelegt wurde.
Bei der MCS02 haben sich zusätzlich die Abmessungen geändert.
Bei Austausch von SRB3101 in SRB3102 oder MCS02 und Wiederverwendung der alten 17-poligen Klemmleiste, muß die untere Klemme (18) frei bleiben. Bitte beachten, dass nicht versehentlich die obere Klemme (1) frei bleibt. Dies würde die Funktion der Steuerung verhindern.

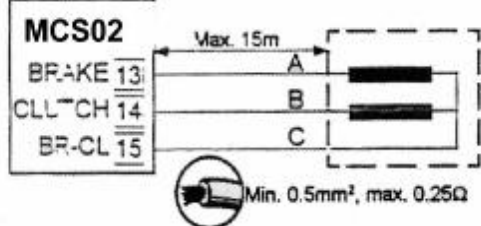
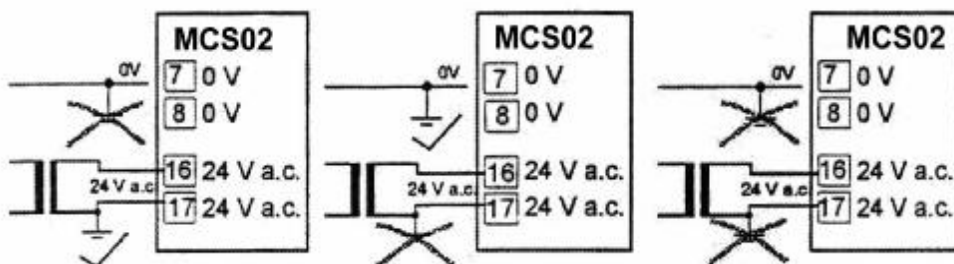
	Signal source:	PNP	NPN
	START	<input type="checkbox"/> DIP 1 <input type="checkbox"/> DIP 2	<input type="checkbox"/> DIP 1 <input type="checkbox"/> DIP 2
	STOP	<input type="checkbox"/> DIP 1 <input type="checkbox"/> DIP 2	<input type="checkbox"/> DIP 1 <input type="checkbox"/> DIP 2
	START	<input type="checkbox"/> DIP 3 <input type="checkbox"/> DIP 4	<input type="checkbox"/> DIP 3 <input type="checkbox"/> DIP 4
	STOP	<input type="checkbox"/> DIP 3 <input type="checkbox"/> DIP 4	<input type="checkbox"/> DIP 3 <input type="checkbox"/> DIP 4
	START&STOP	<input type="checkbox"/> DIP 1 <input type="checkbox"/> DIP 2 <input type="checkbox"/> DIP 3 <input type="checkbox"/> DIP 4	<input type="checkbox"/> DIP 1 <input type="checkbox"/> DIP 2 <input type="checkbox"/> DIP 3 <input type="checkbox"/> DIP 4
	START INHIBIT STOP INHIBIT BRAKEMODE FREEMODE	<input type="checkbox"/> DIP 5	<input type="checkbox"/> DIP 5



Transformer
Transformator
Transformateur
Transformador
Trasformatore



WARNING!
ACHTUNG!
ATTENTION!
ATTENZIONE!
注意!!

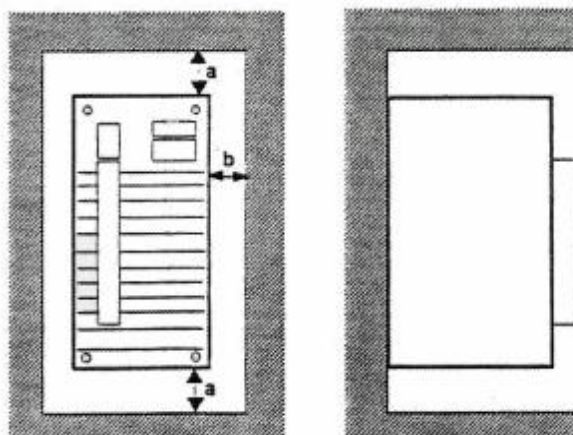
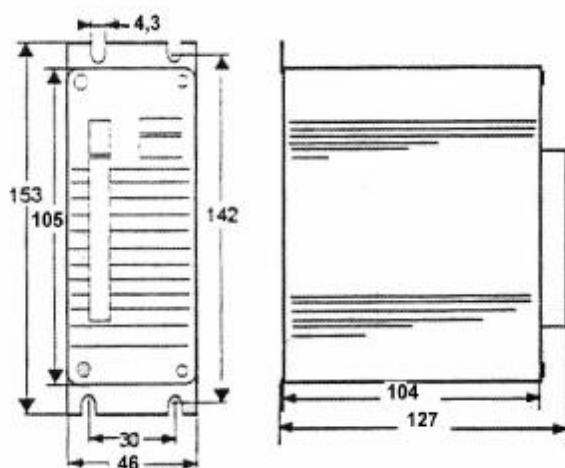
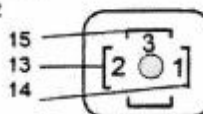


RotaStep , RotaStep II & FLA:

- A Black, schwarz, noir, negro, nero, svart, zwart, 黒
- B Blue, blau, bleu, azul, blu, blå, blauw, 青
- C Brown, braun, brun, marron, bruno, brun, bruin, 茶

SRA 10 - 36:

MCS02



a: Min. 40 mm
b: Min. 20 mm

For further information, please request the SRB 3102 / MCS02 Manual
Für weitere Informationen, bitte das Handbuch über SRB 3102 / MCS02 bestellen
Pour plus de détails demander le catalogue SRB 3102
Per ulteriori informazioni, vi preghiamo di richiedere il manuale relativo all'unità elettronica SRB 3102
Für vidare information, rekvirera manualen över SRB 3102
Voor meer informatie kunt u het SRB 3102 handboek aanvragen
詳しくは、SRB 3102 Manual をご覧下さい。

MSW
MSW Motion Control GmbH
Schloßstraße 32
D - 33824 Werther
Tel.: 05203 / 919200

The SRB-3102 can replace an existing SRB-3101 by plugging the 17 pin connector into the upper pins 1 - 17 of the SRB-3102.
To prevent incorrect connection, terminal 18 is guarded. For use with an 18 pin connector on new applications, the guard should be removed.