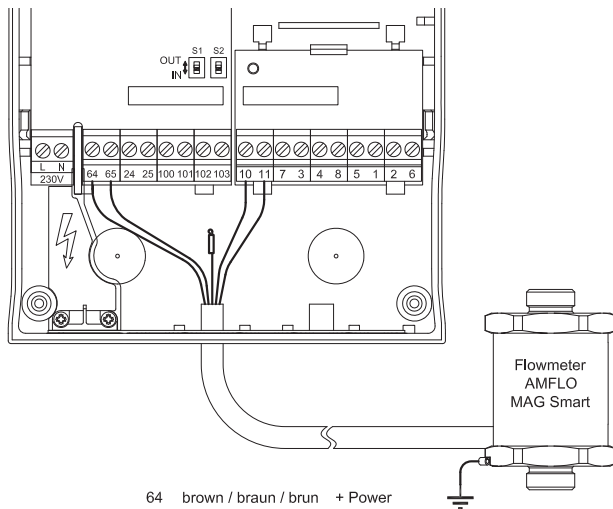


CALEC ST® - AMFLO® MAG Smart



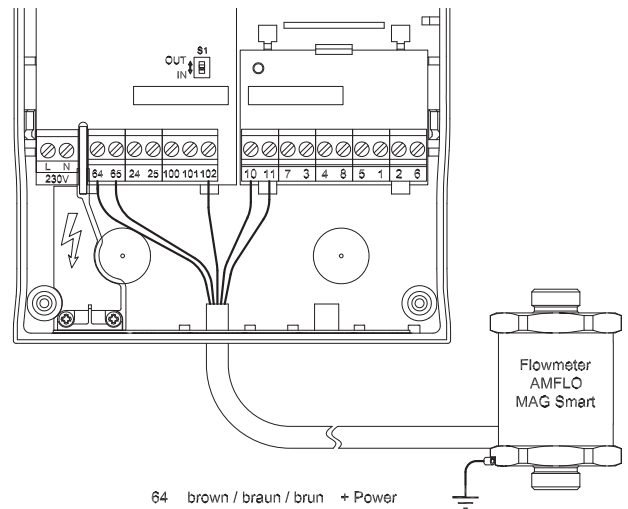
Verkabelung / wiring / câblage

Option: ID 94501



- 64 brown / braun / brun + Power
- 65 blue / blau / bleu - Power
- NC pink / rosa / rose Status
- 10 yellow / gelb / jaune Pulse Out
- 11 green / grün / vert Pulse Out Common

ID 94462



- 64 brown / braun / brun + Power
- 65 blue / blau / bleu - Power
- 102 pink / rosa / rose Status
- 10 yellow / gelb / jaune Pulse Out
- 11 green / grün / vert Pulse Out Common

Konfiguration / configuration / configuration



Der Impulseingang des CALEC® ST muss auf 200 Hz konfiguriert werden. Darüber hinaus muss die Impulswertigkeit auf den richtigen Wert eingestellt werden.

The CALEC® ST pulse input must be configured to 200 Hz. Furthermore, the pulse value must be set to the appropriate value.

L'entrée d'impulsions du CALEC® ST doit être configurée sur 200 Hz. La valeur d'impulsion doit par ailleurs être réglée sur la valeur appropriée spécifiée.

DN	mm	15	20	25	32	40	50	65	80	100
	"	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
Impulswert / pulse value / valeur d'imp.	ml	5	10	15	25	35	50	85	130	200



Weitere Informationen siehe: Montage- und Bedienungsanleitung CALEC® ST und AMFLO® MAG Smart.

Further information see: Mounting and operating instruction CALEC® ST and AMFLO® MAG Smart.

Pour plus informations voir: Instructions de montage et mode d'emploi CALEC® ST et AMFLO® MAG Smart.

AQUAMETRO AG

Ringstrasse 75
CH-4106 Therwil
Tel. +41 61 725 11 22
Fax +41 61 725 15 95
info@aquametro.com
www.aquametro.com

AQUAMETRO SA

Rue du Jura 10
CH-1800 Vevey
Tel. +41 21 926 77 77
Fax +41 21 926 77 78
info.vevey@aquametro.com

AQUAMETRO MESSTECHNIK GmbH

Zum Panrepel 24
D-28307 Bremen
Tel. +49 421 871 64 0
Fax +49 421 871 64 19
info.amd@aquametro.com

AQUAMETRO BELGIUM SPRL

Dallaan, 67
B-1933 Sterrebeek
Tel. +32 2 241 62 01
Fax +32 2 216 22 63
info.amb@aquametro.com