

Propriétaire



Confidentialité et politiques
Ce document est la propriété ZAXE TECHNOLOGIES et ne peut être utilisé pour d'autres fins que celles pour lesquelles il a été préparé et soumis. Aucune reproduction ne peut être faite sans autorisation.

The information contained in this drawing is the sole property of zaxe technologies. Any reproduction in part or as a whole without the written permission is prohibited.

©2020 Tous les droits réservés /All rights reserved.

No. de produit / Product Part Number:

N/A

Designation du produit / Product Name

WATER METER DUAL PULSE OUTPUT

Titre du dessin / Drawing Title

WIRING DIAGRAM

Révision / Revision Feuille / Sheet:

A 1 / 1

Matériau / Material specifications:

N/A

Unités / Units:

mm[in]

Standard Tolerances:

Inches

X/X ± 1/16"
X.XX" ±0.03"
X.XXX" ±0.010"

Millimeters

X.X ± 0.8
X.XX ±0.25

Angle

X.X° ± 0.5°

Dernière mise à jour / Last update date:

Dessiné par / Drawn by:

J

Approuvé par / Approved by:

Historique de révision / Revision history:

REV.	DESCRIPTION
A	INITIAL RELEASE

WIRING DIAGRAM

MAXIMUS CONTROLLER

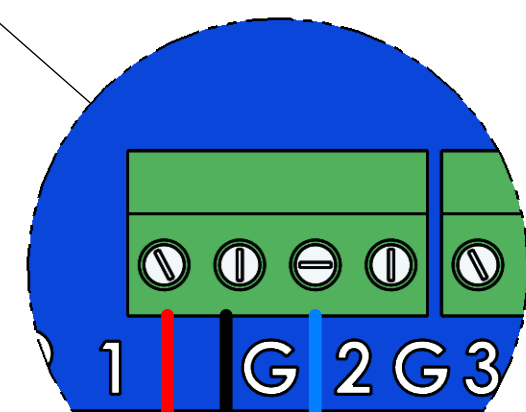
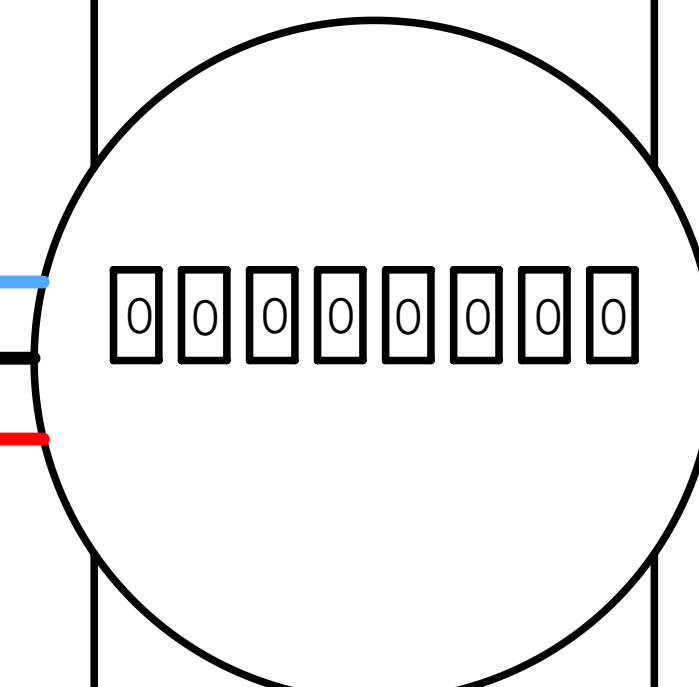
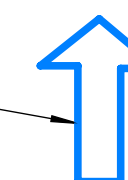
PCB 103
INPUTS CARD

INPUTS

OUTPUTS

WATER METER DUAL PULSE OUTPUT

WATER FLOW DIRECTION
MUST BE RESPECTED



CONNECT EXTENSION WIRE
SHIELD IN COMMON

BLUE

BLACK

RED

NOTE

- 1- THE RED, BLACK AND BLUE WIRES CAN BE INSTALLED ON ANY OF THE 12 INPUT PORTS OF PCB 103.
- 2- BLACK IS COMMON TO BOTH INPUTS.

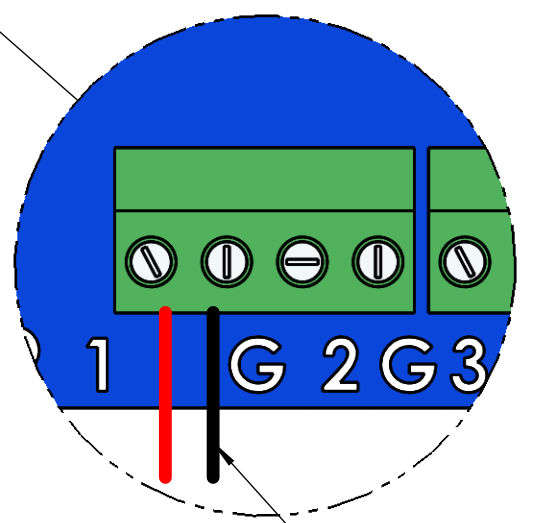
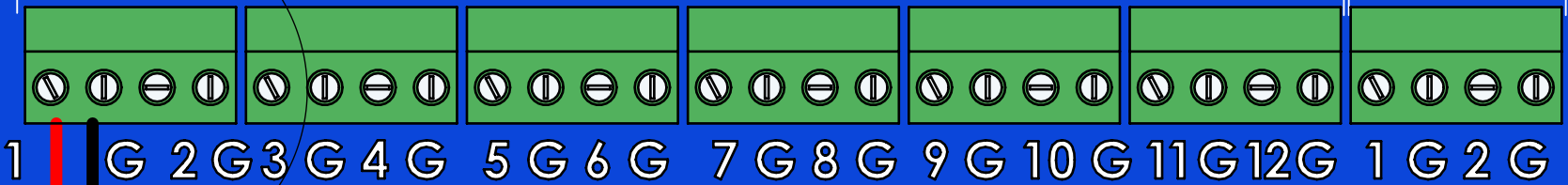
WIRING DIAGRAM

MAXIMUS CONTROLLER

PCB 103
INPUTS CARD

INPUTS

OUTPUTS



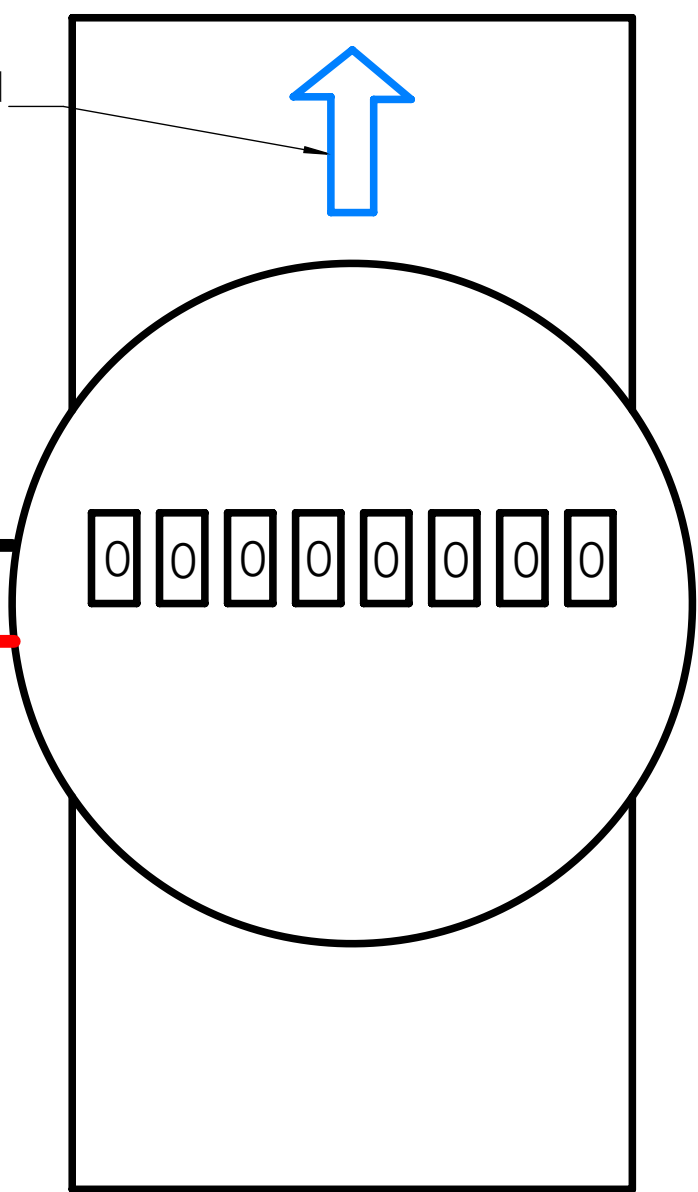
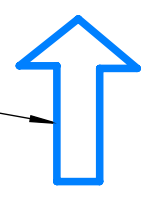
CONNECT EXTENSION WIRE SHIELD IN COMMON

BLACK

RED

WATER METER SINGLE PULSE OUTPUT

WATER FLOW DIRECTION
MUST BE RESPECTED



NOTE

- 1- THE RED AND BLACK WIRES CAN BE INSTALLED ON ANY OF THE 12 INPUT PORTS OF PCB 103.
- 2- THE WATER METER IS NOT POLARITY SENSITIVE.

Propriétaire



Confidentialité et politiques
Ce document est la propriété ZAXE TECHNOLOGIES et ne peut être utilisé pour d'autres fins que celles pour lesquelles il a été préparé et soumis. Aucune reproduction ne peut être faite sans autorisation.

The information contained in this drawing is the sole property of zaxe technologies. Any reproduction in part or as a whole without the written permission is prohibited.

©2020 Tous les droits réservés / All rights reserved.

No. de produit / Product Part Number:

N/A

Designation du produit / Product Name

WATER METER SINGLE PULSE OUTPUT

Titre du dessin / Drawing Title

WIRING DIAGRAM

Révision / Revision Feuille / Sheet:

A

1 / 1

Matériau / Material specifications:

N/A

Unités / Units:

mm[in]

Standard Tolerances:

Inches
X/X ± 1/16"
X.XX" ± 0.03"
X.XXX" ± 0.010"

Millimeters
X.X ± 0.8
X.XX ± 0.25

Angle
X.X° ± 0.5°

Dernière mise à jour / Last update date:

Dessiné par / Drawn by:

LJ

Approuvé par / Approved by:

Historique de révision / Revision history:

REV.	DESCRIPTION
A	INITIAL RELEASE