

# BOITIER FIN DE COURSE WESTLOCK – WE2649

## Fiche technique

Fiche n° : MCTK 05-10-0013


Date : 28/12/10

Révision : Rev2

### Spécifications :

- Matériels Boîtier : alliage d'aluminium moulé  
Axe : acier inoxydable \*  
Indicateur : Ektar Copolyester
- Finition 2 couches de polyuréthanes
- Contact 2x Magnum XT90
- Entrée de câble 2 x M20
- Etanchéité IP 66/67
- Plan de pose VDI/VDE3845 (NAMUR)

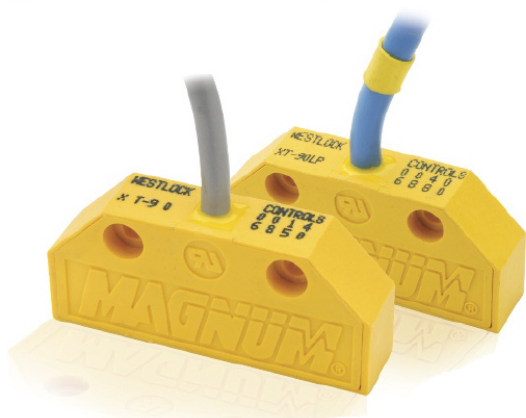
### Certification

- Référence certificat : **ITS 11 ATEX 17438X**
- ATEX  II 2 GD Ex d IIC T4/T5/T6



\* Option boîtier **INOX**

### Magnum XT-90 Hermetically Sealed Proximity Switch



### Electrical Rating:

3amps / 120VAC

1.5amps / 240VAC

2amps / 24VDC

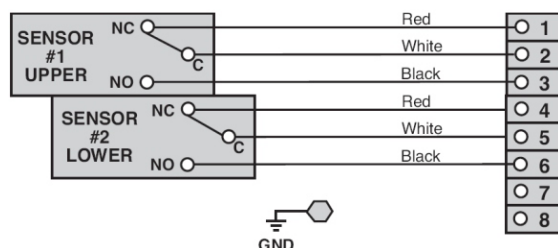
### Operating Temperature:

-29°C to +93°C

### Hysteresis:

6%

### 2 - SPDT Magnum Sensors with 8 Point Terminal Strip



# BOITIER FIN DE COURSE WESTLOCK – WE2649

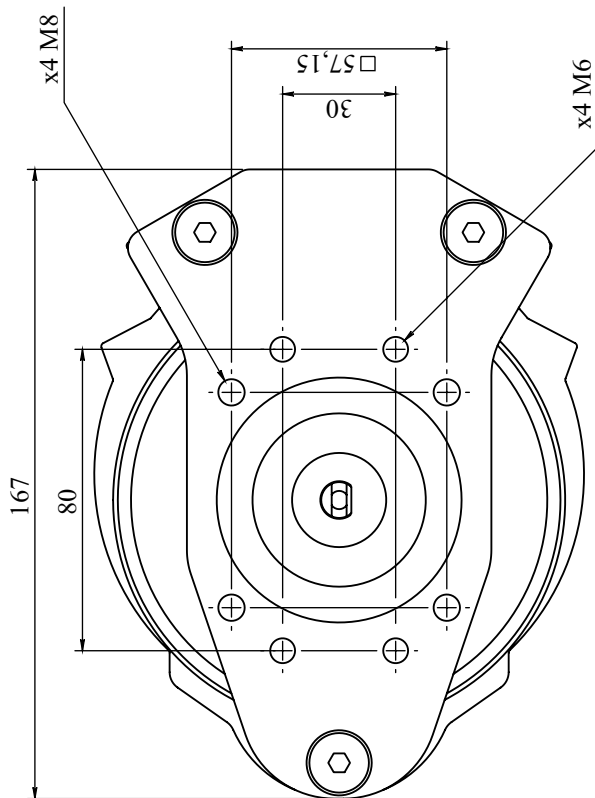
Fiche technique

Fiche n° : MCTK 05-10-0013

Date : 28/12/10

Révision : Rev2

## Encombrement



DÉTAIL A  
ECHELLE 1 : 1

SORTIE NAMUR

