





#### Boîtier fin de course détecteur inductif

#### **DESCRIPTION**

Boîtier de contrôle de position équipé de 2 détecteurs inductifs pour actionneur 1/4 tour.

#### **CERTIFICATION**

-Marquage:  $C \in$ 

#### **BOÎTIER**

-Matière : Fonte d'aluminium, peinture epoxy

-Dimension : 225 x 110 x 108,5 mm -Poids: 2,5 kg avec support

-Indice de protection : IP 66

 $-20^{\circ}\text{C} \le \text{T amb} \le +100^{\circ}\text{C}$ -Température de service : -Indicateur de position : Index sur le boîtier ISO F05 -Fixation:

-Accouplement: Axe NAMUR

et support VDI-VDE 3845 en INOX 304

#### **DÉTECTION**

IFM, PP&F, TELEMECANIQUE, ... -Détecteur :

-Tension: Selon le détecteur

-Fonction: NO, PNP

-Commutation: Par came réglable ou drapeau

#### RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Bornier à vis

1 entrée M20x1,5 - PE polyamide pour câble 8 à 12mm

#### **OPTIONS** (nous consulter)

- -Respirateur GORTEX (IP65)
- -Presse étoupe supplémentaire
- -Presse étoupe laiton nickelé armé ou non, INOX, ...
- -Kit d'adaptation pour vanne manuelle



#### Limit switch box inductives sensor

#### **DESCRIPTION**

Limit switch box equipped by 2 inductives sensors for quarter-turn valves.

#### CERTIFICATION

-Marking: (€

#### BOX

-Materials : Cast aluminium, epoxy coating -Size: 225 x 110 x 108,5 mm -Weight: 2,5 kg with bracket

-Protection: IP 66

 $-20^{\circ}\text{C} \le \text{T amb} \le +100^{\circ}\text{C}$ -Temperature of service : -Position indicator : On the top of the box

ISO F05 -Mounting:

Shaft NAMUR and bracket -Bracket:

VDI-VDE 3845 stainless steel 304

#### DETECTION

IFM, PP&F, TELEMECANIQUE, ... -Sensor:

-Voltage: Depends on the sensor

NO. PNP -Function:

-Commutation: By adjustable cams or flag

#### **ELECTRICAL CONNECTION**

Terminal screw

1 entry M20x1,5 - Cable gland polyamide for cable 8 to12mm

#### **OPTION** (us to consult)

- -Air breather GORTEX (IP65)
- -Additional cable gland
- -Cable gland in other material
- -Mounting bracket for manual valve

Document non contractuel / Not contractual document



**IP66** 





#### **IP 66**

#### $-20^{\circ}\text{C} \le \text{T amb} \le +100^{\circ}\text{C}$

Détecteur	Qté	Marque	Caractéristiques	Code	Remarque
XS6-30B1PAL2	2	TELE	10V à 53V DC PNP	LEF 302-LC3-MU/GR (2x XS6-30B1PAL2) 1PE	

Pour toute commande merci de préciser le type de support VDI-VDE 3845

For any order, please specify the type of bracket VDI-VDE 3845



GR1	80x30	h: 20
GR2	80x30	h: 30
GR3	130x30	h: 30
GR4	130x30	h: 50

Nous consulter pour tout autre interrupteur

Produit en stock

Consult us for any other microswitch



Product in stock

LEF / TZ V0909-A

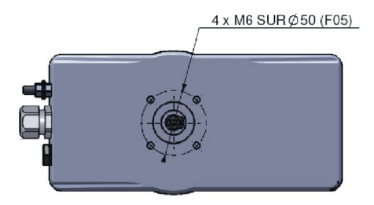
Document non contractuel / Not contractual document

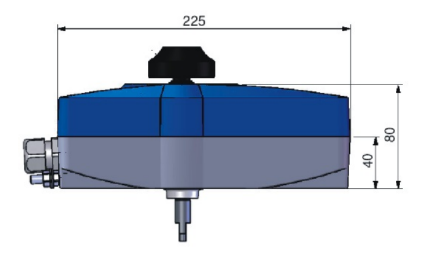


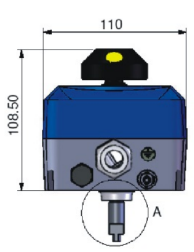
IP66

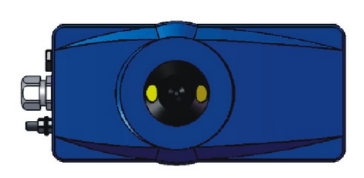


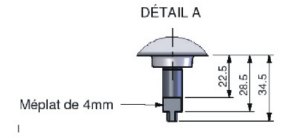












LEF / TZ V0909-A

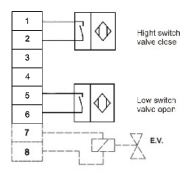
Document non contractuel / Not contractual document



**IP66** 



### Raccordement détecteurs 2 fils NO



### Raccordement détecteurs 3 fils PNP

