



DESCRIPTION

Boîtier de contrôle de position équipé de 4 interrupteurs mécaniques pour vanne motorisée.

Permet d'effectuer les fonctions suivantes :

- fermeture de la vanne
- ouverture partielle de la vanne sur une position déterminée par le réglage de cames indexables
- maintien de cette position même en cas de microfuites (régulation)
- ouverture totale de la vanne
- contrôle de position de la vanne

CERTIFICATION

- Marquage : 

BOÎTIER

- Matière : Aluminium ou Polyester
- Dimension : 220 x 120 x 90 mm
- Poids : -- Kg avec support
- Indice de Protection : IP 66
- Température de service : -20°C ≤ Tamb ≤ +60°C
- Indicateur de position : Index sous le boîtier
- Fixation : ISO F05
- Accouplement : Axe NAMUR et support VDI/VDE 3845 en INOX 304

DETECTION

- Interrupteur : CROUZET
- Tension : Selon l'interrupteur
- Fonction : SPDT
- Commutation : Par came réglable

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

- Bornier à vis
- PE polyamide

OPTIONS (nous consulter)

- Respirateur GORTEX ® (IP65)
- Autres matières pour PE



DESCRIPTION

Limit switchbox with 4 mechanical switches. Rotary position indicator for valves and actuators.

It permits to execute the following functions :

- closing of the valve
- partial opening of the valve, on a pre-determined position by the adjustment of the cams
- maintaining this position even in case of air leak (regulation)
- total opening of the valve
- valve position control

CERTIFICATION

- Marking : 

BOX

- Material : Aluminium or polyester
- Size : 220 x 120 x 90 mm
- Weight : -- kg with bracket
- Protection : IP 66
- Temperature of service : -20°C ≤ T amb ≤ +60°C
- Position indicator : At the bottom
- Mounting : ISO F05
- Bracket : NAMUR shaft and bracket stainless steel compliant VDI/VDE 3845

SWITCHES

- Mechanical : CROUZET
- Voltage : Depends on switch
- Function : SPDT
- Switching : By adjustable cams

ELECTRICAL CONNECTION

- Terminal block
- Cable gland polyamide

OPTIONS (consult us)

- Air breather GORTEX ® (IP65)
- Cable gland in other material

IP 66

-20 °C ≤ T amb ≤ +60 °C

Fonction	Code	Remarque
3 Positions	LEF 134-AG-PD/GD-GR	Boitier Aluminium
	LEF 134-PRC-PD/GD-GR	Boitier Polyester chargé Carbone

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

Consult us for any other microswitch

 Produit en stock

 Product in stock

Raccordement

