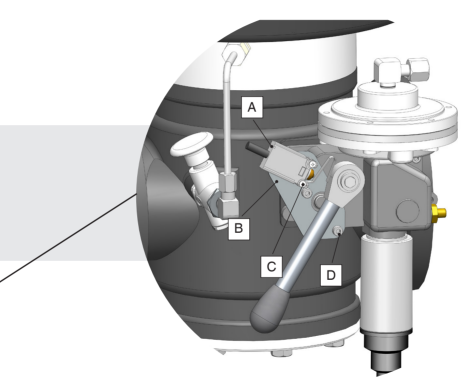
# CONTACT REED -COMMUTATEUR DE FIN DE COURSE

### ILLUSTRATION DÉTAILLÉ COMMUTATEUR DE FIN DE COURSE 288378



Commutateur mécanique permettant de reconnaître la position ouvert/ fermée du SAV. Il agit sur le levier de rappel. Le capteur répond aux exigences d'ATEX Il 2GD Ex d IIC.





- A Microrupteur
- B Fixation
- C Vis
- D Vis à six pans creux DIN 7984

# **CONTACT REED -COMMUTATEUR DE FIN DE COURSE**

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES** DU COMMUTATEUR DE FIN DE COURSE :





Certification ATEX	Ex II 2G Ex d IIC T6, T5 Gb $/$ Ex II 2D Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C Db EPS 14 ATEX 1 766 X	
Certification IECEx	Ex d IIC T6, T5 Gb / Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C Db IECEx EPS 14.0092 X	
Température de service	De -20 °C à +60 °C	
Type de protection	IP 66 (IEC/EN 60529)	
Matériau du boîtier	Plastique (thermoplastique)	
Matériau de la vanne de réglage	Acier inoxydable	
Raccordement	3 câbles	
Fonction de commutation	Ouvert hors tension	
Tension	Courant alternatif 250 V 5 A Courant alternatif 400 V 2 A Courant continu 250 V 0,5	

**C** € 0044



Marquage CE

## CONTACT REED -COMMUTATEUR DE FIN DE COURSE

#### **PRODUITS COMPATIBLES**





Possibilité de montage sur les produits suivants :

- FRM 100065.../SAV... FRM 100080.../SAV...
- FRM 250065.../SAV... FRM 250080.../SAV...
- SAV 100065... SAV 100080...
- SAV 250065... SAV 250080...

Siège social et usine

Karl Dungs GmbH & Co. KG Karl-Dungs-Platz 1 D-73660 Urbach.

Germany

Téléphone +49 (0)7181-804-0 Fax +49 (0)7181-804-166

E-mail: info@dungs.com

Internet: www.dungs.com

Succursale

Karl Dungs, S.L.U.
Av. Can Roqueta Nº 15
Pol. Ind. Can Roqueta
E-08202 Sabadell
Barcelone/Espagne

Téléphone +34 (0)935 647 550 E-mail : info.e@dungs.com Internet : www.dungs.com

Sous réserve de modifications servant à l'évolution technique.