





## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Type de protection:

selon ATEX 2014/34/UE:

⊕ II 2 G – Ex eb q [ib] IIC T4 Gb

⊕ II 2 D – Ex tb [ib] IIIC T80°C Db IP65

### Alimentation:

230 V AC ± 10 %, 50 Hz, env. 10 VA

### Contrôle des sorties:

2 contacts de fermeture sans potentiel

1 contact inverseur | 1 sortie NAMUR

**Température de fonctionnement:** - 30 °C à + 60 °C

**Homologations:** ATEX, EAC Ex, CQST, SIL 2

## CÂBLES



Câble de terre spiralé extensible  
jusqu'à 15 m



Câble de terre droit  
jusqu'à 30 m



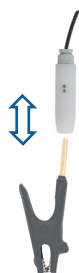
Enrouleur de câble  
jusqu'à 10 m

## PINCES



Pince de mise  
à la terre

### Déconnecteur d'urgence - option 1



Embase  
de terre

Pince de mise à la terre  
avec doigt en laiton

### Déconnecteur d'urgence - option 2



Embase  
de terre

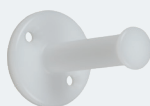
Fiche de terre

Pince de mise  
à la terre

## AUTRES ACCESSOIRES



Testeur de l'Équipement



Support de pince



Gaine isolante en caoutchouc

\*Pour plus d'informations et des accessoires supplémentaires, visitez notre site [www.timm-technology.com](http://www.timm-technology.com) ou contactez-nous en personne.



**Timm Technology GmbH**

Senefelder-Ring 45  
21465 Reinbek  
Germany

Tel. +49 40 248 35 63 - 0  
[info@timm-technology.de](mailto:info@timm-technology.de)  
[www.timm-technology.com](http://www.timm-technology.com)