

## Fiche Produit

## DC128S60

Contact magnétique, peuvant être encastré, haute sécurité EN grade 3, câble 6m

#### Présentation

Le contact DC128 est un contact magnétique de grade 3 avec 6m de câble. Les contacts magnétiques Grade 3 sont des contacts de haute sécurité répondant aux éxigences suivantes: précision de l'ouverture , aimant de polarisation, et force de l'aimant. Contact magnétique EN Grade 3 et VdS approuvé, blanc. Pouvant être encastré sur dans support non acier.

#### Model with built in EOL resistors available

Though built in EOL resistors are not mandatory according to EN50131-2.6 requirements, GE offers a model with built in EOL resistors for a quick installation (see how to Order information)



#### Caractéristiques

- EN 50131-2-6 Grade 3 et VdS certifié
- 6m de câble
- Autoprotégé

# DC128S60

## Contact magnétique, peuvant être encastré, haute sécurité EN grade 3, câble 6m

## Caractéristiques techniques

Type de contact	1 - pin NC contact
Distance de commutation	15 mm, +/- 4 mm
Switching voltage	max. 100 V DC
Switching current	max. 500 mA
Contact rating	max. 6 W or 6 VA
Résistance contact	max. 0.15 Ohm
Breakdown voltage	> 250 V
Permissible operating voltage	max. 40 V
Câble de connexion	LIYY 4 x 0,14 mm Cu étamé; Convient pour LSA IDC méthode de terminaison
Couleur de câble externe	Blanc
Conducteur interne	Bleu (modèle jaune)
Dimensions contact	Ø 8 x 32 mm
Dimension du câbles	Ø 3.2 mm x 6 m
Aimant	Ø 6 x 19 mm en néodyme, axialement polarisée, dans Ø 8 x 25 mm avec manchon en plastique installation bride EF 8 / 20
Boîtier	S-B ou A-B-S
Couleur	Blanc
Température de fonctoinnement	- 25 °C à + 70 °C
Indice de protection	VdS - environmental class III, IP 67
Certifications	EN 50131-2-6 Grade 3, VdS class C, SBSC (en cours)

## Comment commander

Référence	Description
DC128S60	Contact magnétique, peuvant être encastré sur support non acier, haute sécurité EN grade 3, 6m de câble
DC128R4.7	Contact magnétique pouvant être encastré, EN grade 3, résistance 4k7 EOL, Blanc
DC128	Contact magnétique, pouvant être encastré, haute sécurité EN grade 3, 2m de câble,blanc

