

# IM1640PAG-G3

Contact magnétique pour montage en saillie, câble blindé, EN Grade 3 & NFA2P Grade 3.

#### **Présentation**

Les contacts magnétiques pour montage en saillie de la série IM1640 sont spécialement conçus pour fonctionner sur des châssis métalliques. Les contacts peuvent être utilisés dans des environnements difficiles. Une version spéciale avec câble blindé et boîte de jonction incluse est disponible.



### **Détails**

- Conçu pour une utilisation dans des environnements exigeants.
- Bouclage
- Version avec câble blindé
- NFA2P Grade 3

## IM1640PAG-G3

### Contact magnétique pour montage en saillie, câble blindé, EN Grade 3 & NFA2P Grade 3.

### Spécifications techniques

Général	
Type d'application	Montage en surface
Type de contact	NC
Connectivité	4 wires, 2 meters (armored cable)
Filaire / sans fil	
Filaire / sans fil	Câblés
Déficit de	15 mm
fonctionnement	
Électrique	
Longueur de câble	2 m
Tension	max. 40 VDC
Courant de commutatio	n max. 500 mA
Caractéristiques pl	nysiques
Dimensions physiques	58 x 22 x 12 mm (W x H x D)
Dimensions du capteur magnétique	8 x 30 mm
Dimensions contact / capteur	8 x 30 mm
Couleur	Blanc
Matériel	ABS
Environnement	
Température de	-40° to +70° C
fonctionnement	
Indice de protection	IP67
Régulateur	
EN50131 Grade	Grade 3
Conformité	CE

NFA2P



Certification

En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.