

# Fiche produit

# Article n° R1.100.0119.0

## kit avec aimant de paramètrage SMA 0119

Capteur de sécurité et aimant, sécurité anti-manipulation, type de construction rectangulaire, dimensions Lxlxh: 36x26x13 mm, type de construction carrée, type de contact: contact normalement fermé / contact normalement ouvert, indice de protection: IP67,

raccordement: M8

Article n°	R1.100.0119.0
EAN	4049088014505
Unité de commande	1 Piece(s)

## certificats/approbations

#### Données techniques

#### général

Convient pour les fonctions de sécurité	Oui
matière du boîtier	Plastique
Distance de commutation	0,5 mm
Nombre de sorties de contact protégées sous tension	2
Type de connection électrique	Connecteur M8
Logements de type construction	Cuboid
Distance de commutation protégée ON	8 mm
Distance de commutation protégée OFF	17 mm
Identification des courts circuits possible	Oui
Degré de protection (IP)	IP67
Type d'actionnement	Magnet

#### Circuit de sortie

Intensité de sortie max. à la sortie protégée	200 mA
Courant de sortie minimum	5 mA
Min. tension d'alimentation nominale DC	5 V
Max. tension d'alimentation nominale DC	48 V

## Autre

Type de tension	DC
Nombre de sorties semiconducteur protégées	0
Type de sortie interrupteur	Autre

#### Dimensions

capteur de largeur	26 mm
Hauteur de capteur	13 mm
Longueur du capteur	36 mm



### Dessin technique



