

Fiche produit

Article n° R1.100.0219.0

kit avec aimant de paramétrage SMA 0219

Capteur de sécurité et aimant, sécurité anti-manipulation, type de construction rectangulaire, dimensions LxIxh: 88x25x14 mm, type de contact : contact normalement fermé / contact normalement ouvert, indice de protection : IP67, raccordement : M8

Article n°	R1.100.0219.0
EAN	4049088014550
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	3 mm
Nombre de sorties de contact protégées sous tension	2
Type de connexion électrique	Connecteur M8
Logements de type construction	Cuboid
Distance de commutation protégée ON	7 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	25 mm
Hauteur de capteur	14 mm
Longueur du capteur	88 mm

Dessin technique



