

# Fiche produit

Article n° R1.190.1310.0

## Composant de commande configurable SP-COP2-ENI-A DC 24V

samosPRO module compact, 16 entrées de sécurité, 4 sorties de sécurité, 4 E/S configurables sécurisées, port USB, Industrial Ethernet Profinet IO + Ethernet/IP + ModbusTCP, connecteurs à vis enfichables



Article n°	R1.190.1310.0
EAN	4049088257780
Unité de commande	1 Piece(s)

## certificats/approbations







#### Données techniques

## général

general	
Oui	
1	
1	
Oui	
Oui	
Oui	
Oui	
3	
Série	
Aucun	
Oui	
Oui	
Oui	

### données de connection

Type de connection électrique	Connexion à vis
pinces amovibles	Oui

#### Application

Avec fermeture automatique	Oui
Fonction sans contact pour les protections d'installation	Oui
Fonction sélection du mode de fonctionnement	Oui
Fonction d'arrêt d'urgence	Oui
Fonction surveillance des contacts	Oui
Fonction de redémarrage de blocage	Oui
Fonction de contrôle d'accès	Oui



Fonction affirmer bouton-poussoir	Oui
Fonction commutation à 2-main	Oui
Le temporisateur	Oui
Off temporisation	Oui

## Circuit de sortie

nombre de sorties	8
Courrant de sortie	4 A
Court-circuit de protection, sorties	Oui
Type de sortie digitale	Transistor
Tension de sortie min. autorisée	16,2 V
Tension de sortie max. autorisée	30 V
Nombre de sorties numériques, intégrés	8

## Circuit de contrôle

Min. tension nominale DC pour les contrôles	15,6 V
Max. tension nominale DC pour les contrôles	30 V
nombre d'entrées	16
Courant d'entrée au signal 1	2,3 mA
voltage accepté en input	30 V

## Circuit d'alimentation

Tension d'alimentation minimum	16,8 V
Tension d'alimentation maximum	30 V

## Dimensions

profondeur	115 mm
largeur	45 mm
hauteur	96 mm



## Dessin technique

