

**Fiche technique**  
 - (R119000400)

## Données techniques

<b>N° de commande</b>	<b>R119000400</b>
Type	-
<b>Information générale</b>	
Note	-
Caractéristiques	Module samosPRO, 8 entrées/ 4 sorties, bornier à ressorts détachable
<b>Safety</b>	
Exigences de sécurité	SIL CL 3, PL e, Kat 4
Implémentation de l'alimentation électrique	-
Alimentation (valeur nominale)	DC 24 V
alimentation (plage autorisée)	DC 16.8...30 V
Consommation	4,5 W
<b>Circuit de contrôle</b>	
Nombre d'entrées	8
Tension d'entrée correspondant à un état "1"	DC 13...30 V
Tension d'entrée correspondant à un état "0"	DC -5...5 V
Courant d'entrée correspondant à un état "1"	8 mA
Courant d'entrée correspondant à un état "0"	2,1 mA
Entrée logique de signal	Sinking input
<b>Circuit de sortie</b>	
Nombre de sorties	4
Courant de sortie à l'état "1"(Valeur étalonée)	2 A
	-
Protection contre les courts circuits	oui, électronique
Courant total de sortie TU <= 45°C	4 A
Courant total de sortie TU <= 55°C	3,2 A
<b>Certifications</b>	
Certification UL	oui
<b>Boîtier</b>	
Matériaux	PC
Montage	Rail DIN 35 mm
<b>Données mécaniques</b>	
Dimensions (LxHxP)	22,5 mm x 96,5 mm x 121 mm
Poids	164 g
Poids	-
Poids	-
<b>Conditions d'utilisation</b>	
Température de fonctionnement	-25 °C à 55 °C
Température de stockage	-25 °C à 70 °C

**Certifications**

Certification UL	oui
Certification KC	-