## Interface CAN SPC200-COM-CAN N° de pièce: 194017





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Aide à la configuration	Fichier EDS	
Consommation de courant typique module	50 mA	
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM	
Poids du produit	80 g	
Volume d'adressage max. des sorties	8 byte	
Volume d'adressage max. des entrées	8 byte	
Plage d'adressage de l'interface de bus de terrain	0 63	
Conception interface de bus de terrain	Séparation galvanique	
	Couche 1 selon ISO/DIS 11898	
	Haut débit standard jusqu'à 1 Mbit	
	Couche 2 selon spécification CAN V2.0	
	Device Net Release 2.0	
	Code produit : 9434	
	Device Type: Comm. Adap. (12d)	
	125, 250, 500 kBaud	
Connexion électrique interface de bus de terrain	Barrette de fixation	
	à 5 pôles	
	selon CIA DR-303-1	
Emplacement de montage	à partir de 3 et plus	