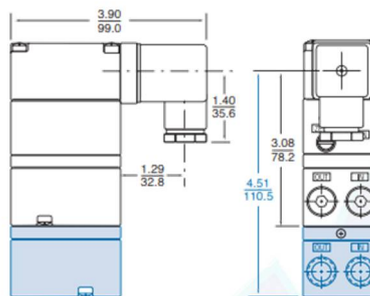


**CONVERTISSEUR ELECTROPNEUMATIQUE ENTREE ANALOGIQUE 4...20mA ou 0...10V**


- **Convertisseur électropneumatique** : type 550X intensité ou tension/pression

- **Signal d'entrée** : analogique 4...20mA 2 fils ou 0/10V 3 fils

- **Signaux en pression de sortie** : air comprimé, jusqu'à 8 bar

- **Alimentation en pression d'air comprimé** :

Plages :	0,2...1bar	0,2...1,8bar	0,4...2bar	0,14...4bar	0,2...8bar	0...2bar	0...4 bar	0...8bar
Alimentation :	1,4...6,9bar	2,2...6,9bar	2,4...6,9bar	4,5...10bar	8,6...10bar	2,4...6,9bar	4,5 ...10 bar	0,6...10bar

- **Raccordement pression** : 1/4" NPT femelle

- **Raccordement électrique** : DIN 43650 démontable (connecteur de raccordement fourni)

- **Etanchité** : IP65

- **Température de fonctionnement** : -20...+150°C

Fourni avec kit de montage en panneau et pour montage sur tube

- **Spécification selon fiche technique** : SDB

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	Entrée analogique	Pression de sortie	D
<b>SDBCOP550</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4...20 mA	0,2...1 bar	C
	0...10 V	0,2...1,8 bar	D
		0,4...2 bar	E
		0,14...4 bar	G
		0,2...8 bar	H
		0...2 bar	I
		0...4 bar	J
		0...8 bar	K

**Convertisseur \*Disponible**

entrée 4...20 mA ; sortie 0,2...1 bar  
 entrée 4...20 mA ; sortie 0,4...2 bar  
 entrée 4...20 mA ; sortie 0,1...4 bar  
 entrée 4...20 mA ; sortie 0...8 bar  
 entrée 0...10 V ; sortie 0,2...1 bar  
 entrée 0...10 V ; sortie 0,2...8 bar

\*SDBCOP550ACD  
 \*SDBCOP550AED  
 \*SDBCOP550AGD  
 \*SDBCOP550AKD  
 \*SDBCOP550ECD  
 \*SDBCOP550EHD


**NOS AGENCES :**

**AUTOMATEC**  
 6 rue Clément Ader  
 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
[automatec.na@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.na@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**  
 6 rue des Bréholles  
 14540 SOLIERS  
[automatec.ca@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.ca@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 31 15 54 54

