

## Modules d'entrées/sorties analogiques ►43053◄



type de module	entrées analogiques haut niveau avec point commun		haut niveau isolées
raccordement	par bornier à vis fourni		par bornier à vis fourni
nombre de voies	8		4
résolution	11 bits + signe	12 bits	16 bits
signal d'entrée	$\pm 10\text{ V}$ , 0... 10 V	0... 20 mA, 4... 20 mA	(1)
références	TSXAEZ801	TSXAEZ802	TSXAEZ414

(1)  $\pm 10\text{ V}$ , 0... 10 V, 0... 5 V, 1... 5 V, 0... 20 mA, 4... 20 mA, B, E, J, K, L, N, R, S, T, U, Pt 100, Ni 1000 (2 ou 4 fils), thermosondes, thermocouples.



type de module	sorties analogiques avec point commun	
raccordement	par bornier à vis fourni	par bornier à vis fourni
nombre de voies	4	2
résolution	11 bits + signe	11 bits + signe ou 12 bits
signal d'entrée	$\pm 10\text{ V}$ , 0... 10 V	$\pm 10\text{ V}$ , 0... 20 mA, 4... 20 mA
références	TSXASZ401	TSXASZ200



type de module	entrées/sorties analogiques intégrées	haut niveau avec point commun
raccordement	par connecteur type SUB 15 non fourni	par bornier à vis fourni
nombre d'entrées	8	4
nombre de sorties	1	2
résolution	8 bits	11 bits + signe ou 12 bits
signal d'entrée/sortie	0... 10 V, 0... 20 mA, 4... 20 mA	$\pm 10\text{ V}$ , 0... 10 V, 0... 20 mA, 4... 20 mA
références	TSX3722 (1)	TSXAMZ600

(1) Références voir page C19, configuration de base TSX3722.