

# CONDITIONNEUR ET RELAIS A SEUIL 41xx



Montage direct sur rail din  
Fonctions : isolateur galvanique  
conditionneur de signaux  
relais à 2 seuils

Entrée mA, V, PT100, TC et Ohmmètre

1 sortie analogique et 2 sorties relais  
(suivant le modèle : voir tableau ci-dessous)

Alimentation universelle  
21,6...253 Vca/19,2...300 Vcc

Programmable en façade par la console  
débroschable 4501, simple, intuitive,  
sans manuel, avec menu déroulant en français  
Verrouillage du programme par mot de passe

Garantie constructeur de 5 ans  
Homologations CE, Marine, UL

Montage rail Din ou mur  
109 x 23,5 x 104 mm sans la console  
109 x 23,5 x 116 mm avec console montée



Présentation de la gamme complète :  
4114                    4116                    4131  
avec la  
console 4501

En plus de la programmation,  
la console 4501 permet aussi de  
dupliquer le paramétrage d'un  
premier produit sur un second  
Les 4 lignes affichent :

1. Le signal d'entrée
2. L'unité
3. La sortie analogique  
ou le numéro de repère
4. L'état des communications



Signal d'entrée	Sortie		Référence
	Relais	Analogique	
0/4..20 mA 0/0,2...1Vcc, 0/1...5Vcc 0/2...10 Vcc Pt100 Pt1000 Thermocouples B-E-J-K- L-N-R-S-T-UW3-W5-LR Potentiomètre 10...100KE Résistance linéaire 0...10KE	Pas sur le 4114	0...20 mA 4...20 mA et 0...10 Vcc	<b>4114</b>
	2 contacts SPST 2A-250 V RMS		<b>4116</b>
		Pas sur le 4131	<b>4131</b>
Configuration par console de programmation débroschable (commander séparément)			<b>4501</b>