

Fiche produit
Indicateur de process
Entrée universelle - 48x48



Entrées :	Entrées thermocouples J, K, T, N, S, B, E; Pt100 et analogique 0/20mA, 4/20mA, 0/50mV, 0/5V et 0/10V dans un seul modèle
Résolution interne :	32767 niveaux (15 bits)
Taux de lecture de l'entrée :	jusque 55 fois par seconde
Sortie alarme 1 :	relais SPDT; 240Vac/30Vdc/3A
Sortie alarme 2 :	relais SPST-NA; 240Vdc/30Vdc/1.5A
Retransmission de PV :	0/20mA; 4/20mA; 500 ohms max.; 12000 niveaux
Source 24Vdc :	24 Vdc (5%); 20mA max
Boîtier :	IP65, polycarbonate (PC) UL94 V-2
Certifications :	CE, UL
Dimensions :	48x48x80mm

	Offset ajustable en entrée pour de petites corrections d'affichage
	Retransmission du signal d'entrée analogique en 0/20mA ou 4/20mA - jusqu'à 2 alarmes de sortie programmables - jusqu'à 2 sorties relais
	Fonctions alarme : minimum, maximum, différentiel, différentiel minimum, différentiel maximum et rupture capteur
	Détection de défaut capteur
	Protection des paramètres par mot de passe
	Visualisation du numéro de série sur l'afficheur
	Alimentation à découpage universel haute précision même avec des oscillations de la tension secteur
Options :	Alimentation auxiliaire 24Vdc pour alimenter des transmetteurs Interface de communication RS485 Modbus RTU Alimentation : 100-240Vac(±10%),50/60Hz; 48-240Vdc (±10%), Pour versions 24 V : 12-24 Vdc (±10%)

Références	Détails
N1040i	Indicateur universel - Alimentation : 100 à 240 Vac/dc
N1040i 24V	Indicateur universel - Alimentation : 12 à 24 Vac/dc
N1040i-RA	Indicateur universel - Sortie relais - Retransmission 4-20 mA - Alimentation : 100 à 240 Vac/dc
N1040i-RA RS485	Indicateur universel - Sortie relais - Retransmission 4-20 mA - RS485 Modbus - Alim. : 100 à 240 Vac/dc
N1040i-RE	Indicateur universel - Sortie relais - Alimentation capteur - Alimentation : 100 à 240 Vac/dc
N1040i-RE RS485	Indicateur universel - Sortie relais - Retransmission 4-20 mA - RS485 Modbus - Alim capteur - Alim. : 100 à 240 Vac/dc
N1040i-RR	Indicateur universel - 2 sorties relais - Alimentation : 100 à 240 Vac/dc
N1040i-RR RS485	Indicateur universel - 2 sorties relais - RS485 Modbus - Alimentation : 100 à 240 Vac/dc