

OFFRE SPÉCIALE

Régulateurs comprenant 4 formats : 24 x 48 ; 48 x 48 ; 48 x 96 ; 96 x 96



Du 1^{er} février 2010
au 30 avril 2010

Conçus pour répondre à vos attentes, voire pour les surpasser !

-30% sur le tarif 2010



Format 24x48
95€ HT

Format 48x96
130€ HT

Format 48x48
120€ HT

Format 96x96
140€ HT

MODBUS

PROFI
PROCESS FIELD BUS

COLOUR CHANGE DISPLAY

Format 24 x 48
E5GMR1TCAC100240
Sortie relais + 1 alarme 2A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Format 48 x 96
E5ENR3MT500NAC100240
Sortie relais + 3 alarmes 3A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Solution idéale pour une régulation de process lent

Format 24 x 48
E5GNQ1TCAC100240
Sortie tension + 1 alarme 2A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Format 48 x 96
E5ENQ3MT500NAC100240
Sortie tension + 3 alarmes 3A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Format 48 x 48
E5CNR2MT500AC100240
Sortie relais + 2 alarmes 3A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Format 96 x 96
E5ANR3MT500NAC100240
Sortie relais + 3 alarmes 3A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Format 48 x 48
E5CNQ2MT500AC100240
Sortie tension + 2 alarmes 3A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Format 96 x 96
E5ANQ3MT500NAC100240
Sortie tension + 3 alarmes 3A/230Vc.a.
Alimentation 100-240Vc.a.

Solution idéale pour une régulation de process rapide

REGULATEURS DE TEMPERATURE SERIE E5_N

5 ARGUMENTS A RETENIR

1. Entrée universelle mono-boucle sonde thermocouples et PT100
2. Sortie paramétrable pour une configuration personnalisée du régulateur
3. Afficheur LCD grande visibilité pour une excellente visibilité dans toutes les conditions d'éclairage
4. Afficheur avec changement de couleurs permettant une indication des conditions de contrôle
5. Auto-tuning et self-tuning en standard, pour simplifier la configuration et optimiser le système de contrôle

DESCRIPTION ET BENEFICES

Régulateur standard compact et intelligent, le régulateur E5_N est disponible en 4 formats standard

- Mode de contrôle : ToR ou 2 PID.
- Sortie de contrôle : relais, relais hybride, tension (pulse) ou courant linéaire.
- Alimentation : 100/240 Vc.a. ou 24 Vc.c.
- Connexion simple sur PC pour paramétrer, dupliquer et régler.
- Paramétrage et fonctionnement simples



COLOUR CHANGE DISPLAY

WWW.OMRON-INDUSTRIAL.COM

Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter votre distributeur.

Remarque : le prix s'entend hors livraison et hors TVA. Offre valable du 1er février au 30 avril 2010.



- COMPOSANTS D'AUTOMATISME
- SYSTEMES D'AUTOMATISME
- CONSTITUANTS ELECTROTECHNIQUES
- MESURE ET CONTROLE
- SECURITE MACHINE

8, Avenue de la Malle - ZI Les Coïdes
51370 SAINT BRICE COURCELLES
Tél. : 03.26.04.20.21 - Fax : 03.26.04.28.20
Email : info@audin.fr - Web : <http://www.audin.fr>