Gamme E5CN - nouvelle table de conversion des modèles

Modèles en entrée température (Thermocouple, Pt100 et mV)

Tension	Entrée	Alarme	Sortie	Modèle précédent		Nouveau modèle
AC100-240	thermocouple	2	relais	E5CN-R2MTC-500	→	E5CN-R2MT-500 100-240AC
			tension (impulsion)	E5CN-Q2MTC-500	─ → 	E5CN-Q2MT-500 100-240AC
			courant	E5CN-C2MTC-500	→	E5CN-C2MT-500 100-240AC
			Υ	S/0	├──	E5CN-Y2MT-500 100-240AC
	Pt100	2	relais	E5CN-R2MP-500	 [
			tension (impulsion)	E5CN-Q2MP-500		
			courant	E5CN-C2MP-500	——	
			Υ	S/0		
DC/AC24	thermocouple	2	relais	E5CN-R2MTC-500	→	E5CN-R2MT-500 24V AC/DC
			tension (impulsion)	E5CN-Q2MTC-500	─ → 	E5CN-Q2MT-500 24V AC/DC
			courant	E5CN-C2MTC-500	──	E5CN-C2MT-500 24V AC/DC
			Υ	S/0		S/0
	Pt100	2	relais	E5CN-R2MP-500	 [
			tension (impulsion)	E5CN-Q2MP-500	—— ——————————————————————————————————	
			courant	E5CN-C2MP-500	——	
			Υ	S/0		

Y = relais hybride à longue durée.

Modèles en entrée process (V et mA)

Tension	Entrée	Alarme	Sortie		Nouveau modèle
AC100-240	analogique	2	relais	>	E5CN-R2ML-500 100-240AC
			tension (impulsion)		E5CN-Q2ML-500 100-240AC
			courant		E5CN-C2ML-500 100-240AC
			Υ		E5CN-Y2ML-500 100-240AC
DC/AC24		2	relais	-	E5CN-R2ML-500 24V AC/DC
			tension (impulsion)		E5CN-Q2ML-500 24V AC/DC
			courant		E5CN-C2ML-500 24V AC/DC
			Υ		-

Modèles sur panneau de type U (monté sur rail DIN)

Tension	Entrée	Alarme	Sortie	Modèle précédent		Nouveau modèle
AC100-240	thermocouple	2	relais	E5CN-R2TCU	→	E5CN-R2TU 100-240AC
			tension (impulsion)	E5CN-Q2TCU	─ → 	E5CN-Q2TU 100-240AC
	Pt100	2	relais	E5CN-R2PU	─ ──	
			tension (impulsion)	E5CN-Q2PU	——	
DC/AC24	thermocouple	2	relais	E5CN-R2TCU	→	E5CN-R2TU 24V AC/DC
			tension (impulsion)	E5CN-Q2TCU	→	E5CN-Q2TU 24V AC/DC
	Pt100	2	relais	E5CN-R2PU	 	
			tension (impulsion)	E5CN-Q2PU		

Cartes optionnelles (ne conviennent pas pour les types E5CN-U; un seul emplacement disponible pour les autres types)

	Foncti	Modèle précédent	Nouveau modèle		
RS-485	alarme élément chauffant			E53-CNH03	E53-CNH03N
RS-485				E53-CN03	E53-CN03N
	alarme élément chauffant	entrée d'événement		E53-CNHB	E53-CNHBN
		entrée d'événement		E53-CNB	E53-CNBN
RS-485	Alarme pour élément chauffant triphasé				E53-CNHH03N
RS-485			tension (impulsion)		E53-CNQ03N
	alarme élément chauffant		tension (impulsion)		E53-CNQHN
		entrée d'événement	alimentation 12 Vc.c./20 mA		E53- CNPBN
	alarme élément chauffant	-	alimentation 12 Vc.c./20 mA		E53-CNPHN

Les cartes optionnelles des anciens modèles ne conviennent pas pour le nouveau modèle E5CN. Les cartes optionnelles des nouveaux modèles ne conviennent pas pour les anciens modèles E5CN.

