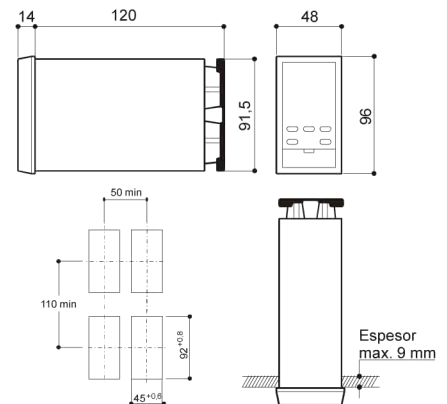


Controlador configurable multientrada 48x96 DIN

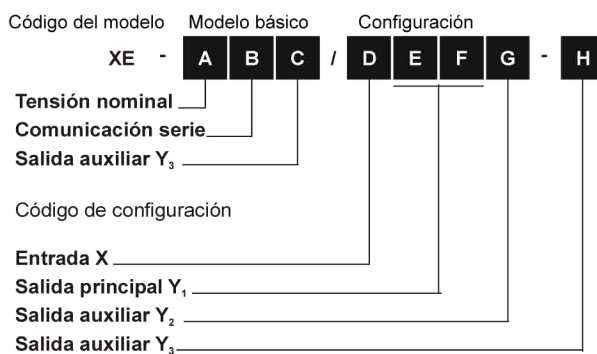
Código	
XE-301	
Interface de comunicación serie	Protocolo estándar ASCON
	Protocolo Modbus/Jbus



DIMENSIONES



Modo de codificación



Tipo de acción y estado de seguridad Y ₁		F
Inverso	Seguridad 0%	0
Directo	Seguridad 0%	1
Inverso	Seguridad 100%	2
Directo	Seguridad 100%	3
Inverso	Seguridad -100% (*)	4
Directo	Seguridad -100% (*)	5

(*) Para controles Frío/Calor, seleccione las salidas E-6 o E-7

Tipo de punto de ajuste y modo de control de la salida Y ₂		G
Inhabilitado		0
Desviación con inhibición inicial	Alto activo	1
	Bajo activo	2
Banda	Exterior activo	3
	Interior activo	4
Independiente	Alto activo	5
	Bajo activo	6
Desviación	Alto activo	7
	Bajo activo	8
Alarma de interrupción / rotura de bucle		9

Tipo de punto de ajuste y modo de control de la salida Y ₃		G
Inhabilitado		0
Desviación con inhibición inicial	Alto activo	1
	Bajo activo	2
Banda	Exterior activo	3
	Interior activo	4
Independiente	Alto activo	5
	Bajo activo	6
Desviación	Alto activo	7
	Bajo activo	8
Frío / Calor		9

Tensión nominal				A
100 ... 240 Vca 50/60 Hz (Estock)				3
16 ... 28 V 50/60 Hz y 20 ... 30 Vcc				5
Interface comunicación serie				B
Sin incorporar (en Estock)				0
Incorporado				1
Salida auxiliar Y ₃				C
Sin incorporar				0
Incorporada (en Estock)				1
Tipo de entrada, rango de escala				D
RTD IEC 751	Pt100	-200...600 °C		0
	Pt100	-99,9...300,0 °C		1
Termopar IEC 584	J	0...600 °C		2
	L	0...600 °C		3
	K	0...1200 °C		4
	S	0...1600 °C		5
4...20 mA			Conf. unid. ingen.	6
0...20 mA			Conf. unid. ingen.	7
0...1 Vcc			Conf. unid. ingen.	8
0...10 Vcc			Conf. unid. ingen.	9
Tipo de salida Y ₁				E
Relé (Todo-Nada con histéresis)				0
Relé con tiempo proporcional				1
Lógica 0/18 Vcc con tiempo proporcional				2
Relé con tiempo proporcional (*)				6
Lógica 0/18 Vcc con tiempo proporcional (*)				7

(*) Para controles Frío/Calor, seleccione las salidas E-6 o E-7

Santiago Escoin Homs.

Apartado / P.Q. Box / B.P. / Potsfach / Postbus: 10.142

E-08080-Barcelona-Spain.

Tels: 934290345-626150219-609301969. Fax: 933570049

emails: santiescoin@gmail.com - santiagoescoin@gmail.com - santiescoin@seker.es

web: www.santiescoin.com