



E5DC-QX2ASM-000

Ent. Universal, salida SSR,2 Aux, Ac 100,240,22,5X96

Size	22.5 mm
Number of control loops	1
Temperature input type	B, C (WRe5-26), E, J, JPt100, K, L, N, P (PLII), Pt100, R, S, T, U
Linear analog input type	0 to 10 V, 0 to 20 mA, 0 to 5 V, 1 to 5 V, 4 to 20 mA
Temperature range	-200-2300 °C
Number of event inputs	0
Number of alarm outputs	2
Supply voltage AC	100-240 V
Control output	Voltage pulse
Terminal	Screw

Librería CAD



Digital Temperature Controllers Catálogo

ES PDF 3 MB



E5CC Guía de Inicio Rápida:

EN PDF 5 MB



E5CC Introducción

EN PDF 200 KB



E5CC/E5EC Guía de Inicio Rápida:

ES PDF 2 MB



E5CN-E5CC Conversion File Software

EN ZIP 600 KB



E5EC Introducción

EN PDF 400 KB



E5_C Manual Comunicaciones

EN PDF 7 MB



E5_C - Digital Temperature Controllers Manual de Usuario

EN PDF 10 MB



E5_C/E5_C-T Digital Temperature Controller Datasheet

EN PDF 40 MB



Panel Building Catálogo

ES PDF 20 MB



Thermac Temperature Simulation Software

EN ZIP 20 MB



Thermac Temperature Simulation Tips and Tricks

Guía de Inicio Rápida:

EN PDF 400 KB

TÉRMINOS DE USO DEL SITIO WEB

Este documento PDF se generó a partir del sitio web europeo de OMRON Industrial Automation el 20 March, 2023. Haga clic aquí para acceder a los [legal](#).