

eliwell



Electric Automation
Automation specialists

Referência: EW29DI0XC4706

EW29DI0XC4706 ELIWELL EW PLUS 971
NTC 230 VAC, 2 relés, 2 sondas

A partir de Electric Automation Network



CONTROLES PARA UNIDADES COM DESESCARCHE E VENTILAÇÃO

A família EW PLUS caracteriza-se por **oferecer a los fabricantes de unidades frigoríficas um projeto novo e uma gama reduzida e versátil para cobrir todas as suas necessidades.**

A flexibilidade da plataforma e a ampla biblioteca de funções disponíveis permitem oferecer soluções personalizadas para a poupança energética.

Configurações personalizadas sob encomenda e quantidade mínima

Ideais para aplicações com hidrocarbonetos

Menu simples e intuitivo

Controlo directo ao 2Hp

Uso de bornes extraíveis/ faston/
parafuso para uma maior rapidez e
comodidade na fiação

Unicard USB para personalização de
parâmetros

Grandes benefícios para construtores

Instalação: em painel, com furo de
montagem 71x29mm

	EW PLUS 961	EW PLUS 971	EW PLUS 974
Campo de visualização	sonda NTC: -50,0...110,0°C	sonda NTC: -50,0...110,0°C	sonda NTC: -50,0...110,0°C
Display	com ponto decimal * 3 dígitos + sinal	com ponto decimal * 3 dígitos + sinal	com ponto decimal * 3 dígitos + sinal
Entradas analógicas	1 NTC	1 NTC	1 NTC
Entradas configuráveis	1 digital (SELV)	1 digital (SELV)	1 digital (SELV)
Conectividade	Porta TTL para acesso a Unicard/Copy Card ou a sistema de supervisão TelevisSystem (precisa de Bus Adapter)	Porta TTL para acesso a Unicard/Copy Card ou a sistema de supervisão TelevisSystem (precisa de Bus Adapter)	Porta TTL para acesso a Unicard/Copy Card ou a sistema de supervisão TelevisSystem (precisa de Bus Adapter)

	EW PLUS 961	EW PLUS 971	EW PLUS 974
Saídas digitais	1 SPST 2Hp 12(12)A 250V~	1 SPDT: N. A. 8(4) - N. C. 6 (3)A máxima 250V1 SPST 2Hp 12(12)A 250V~	1 SPDT: N. A. 8(4) - N. C. 6 (3)A máxima 250V1 SPST 2Hp 12(12)A 250V~1 SPST 5(2)A 250V~
Campo de medição	-50,0...110,0°C	-50,0...110,0°C	-50,0...110,0°C
Precisão	melhor do que 0,5% do fim de escala + 1 dígito	melhor do que 0,5% do fim de escala + 1 dígito	melhor do que 0,5% do fim de escala + 1 dígito
Consumo	4,5 W max	4,5 W max	4,5 W max
Alimentação	230 V~ ±10% 50/60Hz	230 V~ ±10% 50/60Hz	230 V~ ±10% 50/60Hz
Dimensões	74 x 32 x 59 mm	74 x 32 x 59 mm	74 x 32 x 59 mm
* selecionável através do parâmetro			

Características

Referência	EW29DI0XC4706
Modelo	EW PLUS 971
Relés	2
USB Unicard	Se
Copy Card	Se
Embalagem Fabricante	Se
D. I	Se
Sondas	1 NTC
Entrada Digital	Se
Formato	Painel 74x32
Tensão de Alimentação	230VAC