

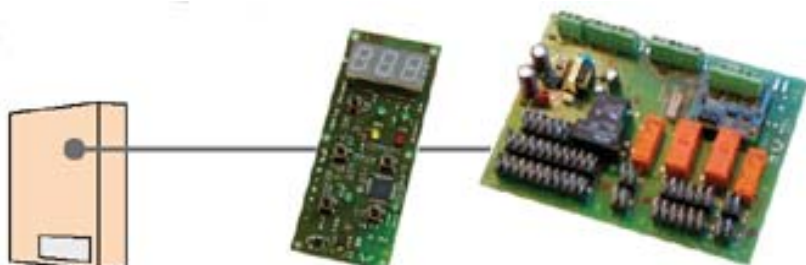


CRN TECNOPART, S.A.

Sant Roc 30
08340 VILASSAR DE MAR (Barcelona)
Tel 902 404 748 - 937 591 484 Fax 937 591 547
e-mail: crn@crntp.com [http:// www.crntecnopart.com](http://www.crntecnopart.com)



IWP 750 SOLUCIONES PARA MONOBLOCKS



MODELOS DISPONIBLES

MODELO	CÓDIGO
IWP 750	WP35DI3XCDH07
IWK 201	WK0600300D002

DATOS TÉCNICOS

	IWP 750
Dimensiones	160 x117 mm (Lxh)
Montaje	adaptable a la caja
Alimentación	SMPS 100-240 Va \pm 10% 50/60 Hz
Consumo	7,5W max
Campo de medida	-50 a 110°C
Entradas analógicas	3 entradas NTC
Entradas digitales	3 entradas digitales libres de tensión
Conectividad	Puerto TTL para conexión Copy Card Serial para conexión de la botonera "Long Distance" Serial RS 485 para conexión al sistema de supervisión , sistema Televis
Salidas Digitales	5 salidas de relé (configurables): <ul style="list-style-type: none">• Relé 12(12)A (2Hp) 250Va SPST• Relé 8(4)A 250Va SPST• Salida OUT3 = Relé 16A 250Va SPDT• Salida OUT4 = Relé 16A 250Va SPST• Salida OUT5 = Relé 8(4)A 250Va SPST

Los controles IWP 750 están pensados para aunar un elevado ahorro energético con la máxima simplicidad de instalación y uso. Son fácilmente aplicables también en la sustitución de controles de las anteriores series IWP. Gracias a la flexibilidad de la plataforma el producto es configurable con varias combinaciones de relé para adaptarse mejor a las características del monoblock »Es una solución específicamente diseñada para monoblocks con botonera para montaje en panel con policarbonato personalizable. Monta conexiones tipo fastón para todas las cargas y atornilladas para todas las señales. La botonera es instalable hasta un máximo de 100 metros. Tiene como opcional la placa para conexión Televis.

