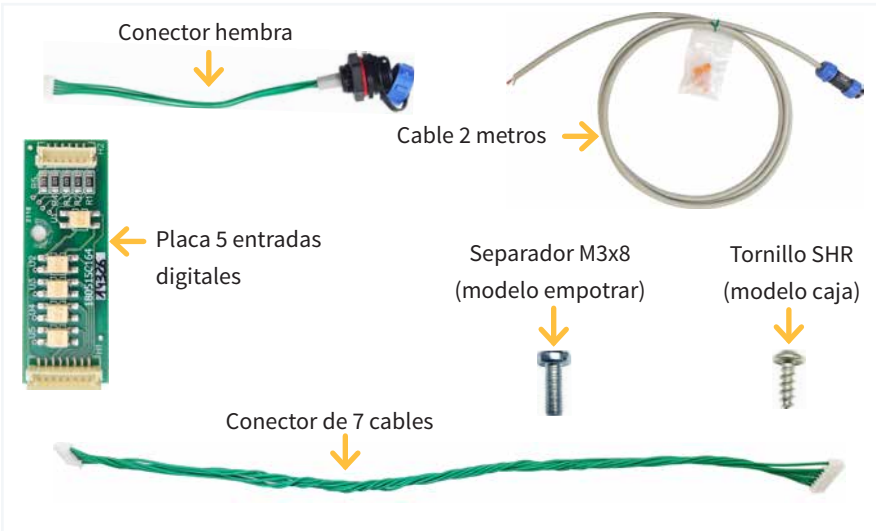


Instalación ampliación 5 entradas digitales

MATERIAL SUMINISTRADO

CÓDIGO 06670556

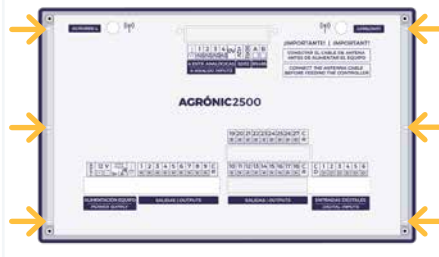


- Placa 5 entradas digitales
- 1 tornillo SHR (para modelo caja)
- 1 separador 7 mm (para modelo empotrar)
- Conector hembra + 5 cables verdes
- Conector con 7 cables verdes
- Cable de 2 metros para conexión

MONTAJE FORMATO EMPOTRAR

1 Desconectar la alimentación del equipo.

2 Quitar los 6 tornillos laterales.



3 Separar el teclado del cajón.



4 En caso de no tener el cajón con el troquelado de serie, realizar el agujero según el siguiente dibujo.



Lado a mecanizar



5 Si tiene el cajón adaptado, romper el agujero ya troquelado.



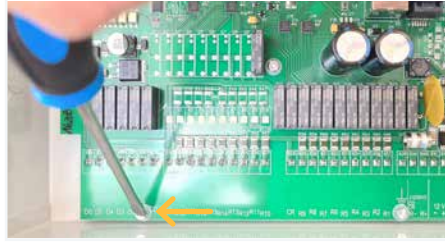
6 Pasar el cable por el agujero respetando la zona plana del conector.



7 Enroscar la tuerca por la parte interna del equipo.



8 Desenroscar el tornillo de la placa base de relés.



9 Posicionar la placa y colocar el tornillo suministrado M3x8.



10 Conectar el cable multifilar de 5 hilos (conector redondo) a la placa de entradas digitales.



11 Conectar el cable multifilar de 7 hilos entre la placa de relés y la de entradas digitales, según la imagen.



12 Cerrar el equipo y colocar de nuevo los 6 tornillos quitados en el paso 2.

La conexión de los cables de la ampliación se realiza según la siguiente tabla de colores:

Color hilo		Entrada Digital
	Blanco	7
	Rosa	8
	Gris	9
	Amarillo	10
	Marrón	11
	CD en la placa base	Común Entradas

MONTAJE FORMATO CAJA

- 1** Desconectar la alimentación del equipo.

- 4** Hacer un agujero de 13 mm según las medidas indicadas.



- 7** Pasar el cable (conector redondo) por el agujero.



- 10** Conectar el cable multifilar de 5 hilos (conector redondo) a la placa de entradas digitales.



- 2** Quitar los 4 tornillos.



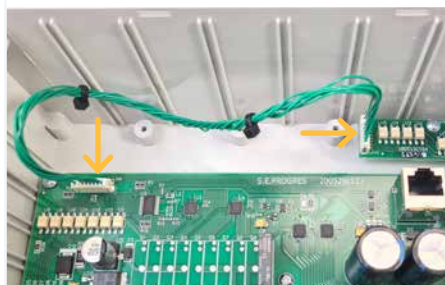
- 5** Con la ayuda de un buril quitar la rebaba para después poder enroscar la tuerca.



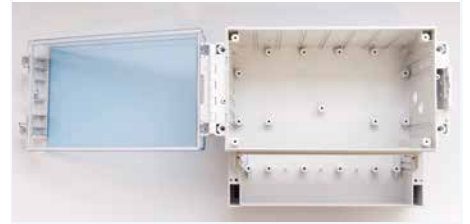
- 8** Enroscar la tuerca por la parte interna del equipo.



- 11** Conectar el cable multifilar de 7 hilos entre la placa de relés y la de entradas digitales, según la imagen.



- 3** Levantar el teclado y sacar las dos placas del equipo.



- 6** Montar la placa de relés y colocar de nuevo los tornillos.



- 9** Posicionar la placa nueva y enroscar el tornillo suministrado.



- 12** Cerrar el equipo y colocar de nuevo los 4 tornillos quitados en el paso 2.

Sistemes Electrònics Progrés, S.A.

Polígon Industrial, C/ de la Coma, 2 | 25243 El Palau d'Anglesola | Lleida | España

Tel. 973 32 04 29 | info@progres.es | www.progres.es

R-2279-1