



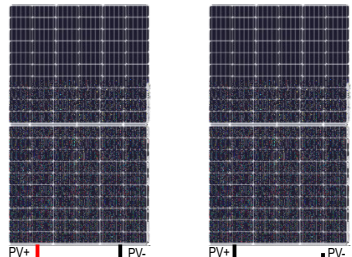
[www.rebacas.com](http://www.rebacas.com)

E N E R G Í A S O L A R

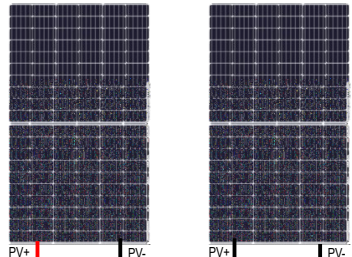
KIT AUTOINSTALABLE W7

REV.	DATE	NAME	CHANGES	REVISION
0	25/06/2019	Usuario		0
Este documento es un croquis de montaje ilustrativo. La instalación eléctrica a la cual se hace referencia debe montarse por personal cualificado. Ante cualquier consulta ponganse en contacto con Rebacas S.L.			<b>REBACAS SL</b> Polígono Acceso Sur Calle Suecia Manzana H, Nave 6 CP 12006 Castellón, España	SCHEME
			CONTRACT :	01
			User data 1	
			User data 2	

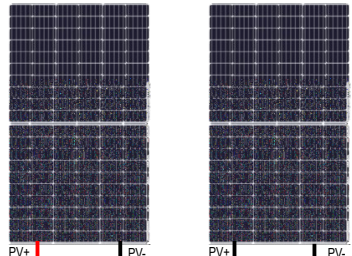
PANEL SOLAR PANEL SOLAR



PANEL SOLAR PANEL SOLAR



PANEL SOLAR PANEL SOLAR



Poner los conmutadores de terminación en las posiciones que se indican a continuación:  
 1 - Posición O  
 2 - Posición O  
 3 - Posición T  
 4 - Posición T



1



4



3



CABLE 6mm



Fusible

Fusible 125A

50 A DC

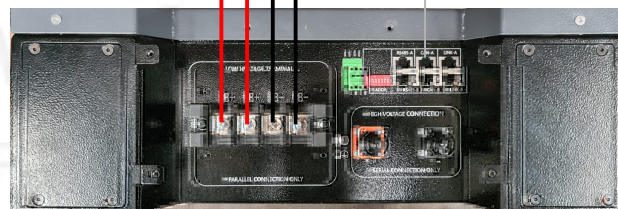


Fusible

125A

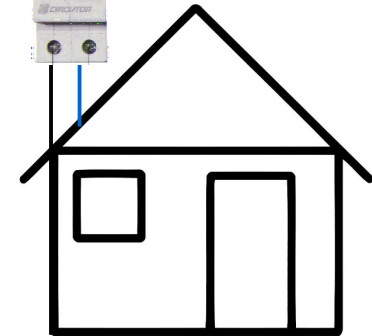
CABLE 35mm

CABLE 35mm



2

Int. Magnetotérmico  
 25 A AC  
 Curva C



**REBACAS SL**  
 Polígono Acceso Sur  
 Calle Suecia Manzana H, Nave 6  
 CP 12006 Castellón, España

LOCATION:

Instalación Fotovoltaica

				REVISION
0	04/07/2019	Usuario		0
REV.	DATE	NAME	CHANGES	SCHEME
0	04/07/2019	Usuario		02
User data 1			User data 2	

CONTRACT: