



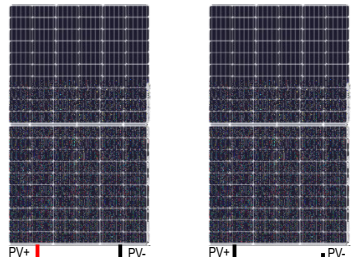
www.rebacas.com

E N E R G Í A S O L A R

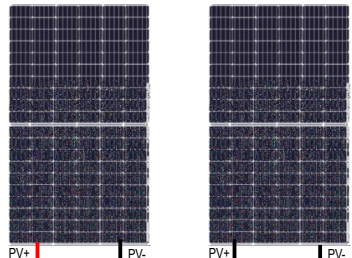
KIT AUTOINSTALABLE W9

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.			REBACAS SL Polígono Acceso Sur Calle Suecia Manzana H, Nave 6 CP 12006 Castellón, España	SCHEME
			CONTRACT :	01
			User data 1	
			User data 2	

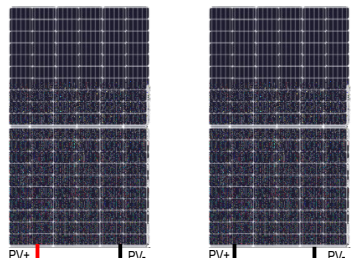
PANEL SOLAR PANEL SOLAR



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



Fusible 50 A DC
 CABLE 6mm

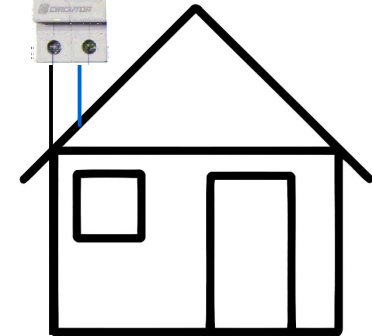
Fusible 125A

Fusible 125A



2

Int. Magnetotérmico
 25 A AC
 Curva C



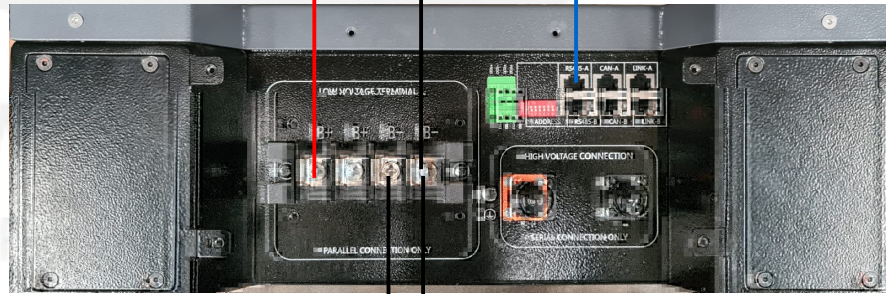
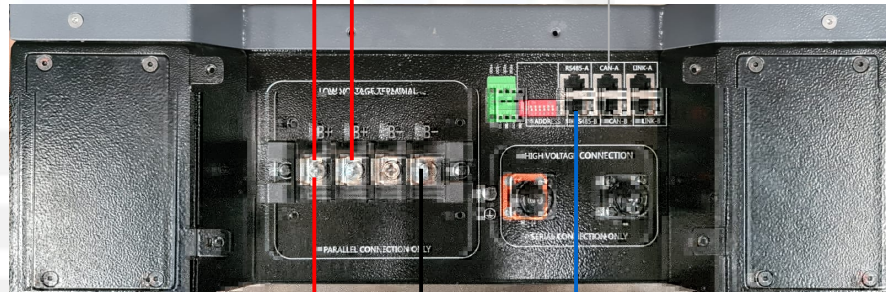
REBACAS SL
 Polígono Acceso Sur
 Calle Suecia Manzana H, Nave 6
 CP 12006 Castellón, España

CONTRACT:

LOCATION:

Instalación Fotovoltaica

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



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

CONTRACT:

LOCATION:

Instalación Fotovoltaica

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