

### CUADRO PROTECCION BATERIAS

Los cuadros de protección de la serie CFB son una solución idónea para la protección de las baterías instaladas en las instalaciones fotovoltaicas.

Estos equipos aseguran la integridad de la instalación frente a sobrecargas y cortocircuitos y la protección de las personas

Tenemos la flexibilidad de fabricar equipos según los requerimientos de cada cliente.

### GUÍA SELECCIÓN MODELOS CFB

<b>CFB - 25 / 125</b>		
Nombre	Amperaje	Tensión batería
Familia	fusibles (A)	(VDC)



CFB-80



CFB-125

MODELOS	CFB-25/125	CFB-40/125	CFB-63/125	CFB-80/125	CFB-100/125	CFB-125/125
Máxima tensión de trabajo (VDC)	125					
Fusible (A)	25	40	63	80	100	125
Poder de corte fusibles (Icu)	30kA					
Interruptor - Seccionador	Incluido					
Conexión cableado	Bornas de conexión					
Sección cableado recomendado (mm <sup>2</sup> )	Cu 6	Cu 10	Cu 25	Cu 25	Cu 35	Cu 50
Temperatura de trabajo (°C)	-25°C a +40°C			-30°C a +70°C		
Material envolvente (*)	ABS			PE		
Grado de protección IP	65			66		
Peso (Kg)	1,7		2,1		3,6	
Dimensiones (mm)	231x238x118		246x310x148		270x360x180	

(\*) ABS, PE = Poliéster