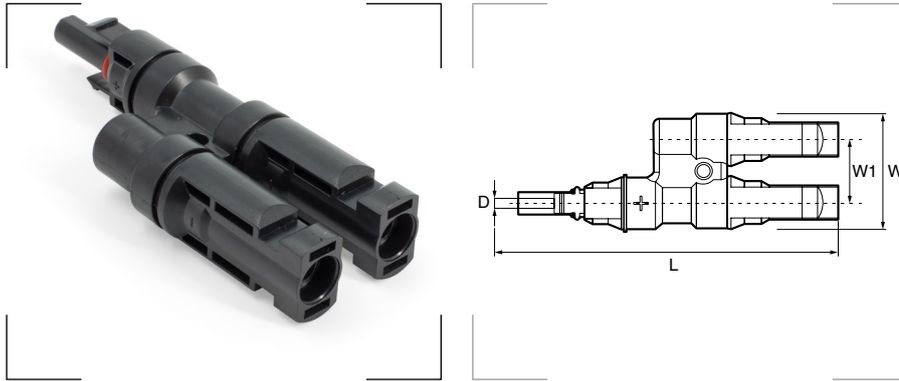


Juego de adaptadores fotovoltaicos para derivación en T



Grado de protección

Polvo/agua: IP67.
Inflamabilidad: UL94-V0.
Resistencia de contacto: <math><1\text{m}\Omega</math>.
Clase de seguridad II.

Materiales

Poliamida PPO+PA.
Contacto de cobre estañado.

Color

Negro

Certificados y normas aplicables



Temperatura de trabajo

-40°C a +110°C.

Características

- Libre de halógenos.
- Corriente nominal: 30A.
- Voltaje Nominal: 1000V DC. Voltaje testado: 6000V DC (50Hz, 1 min.).
- Tipo de sobretensión / Grado de contaminación: CAT III /2.
- Rango de cable: $\varnothing 4.5-8.5$ (2.5-6.0mm²).

Referencia	Contenido del juego	L mm	W mm	W1 mm	D Ø mm	Embalaje unidades
CFV-SS12	1 hembra a 2 machos / 2 hembras a 1 macho.	108	40,2	22	4	1 juego
CFV-SS13	1 hembra a 3 machos / 3 hembras a 1 macho.		61,9			1 juego