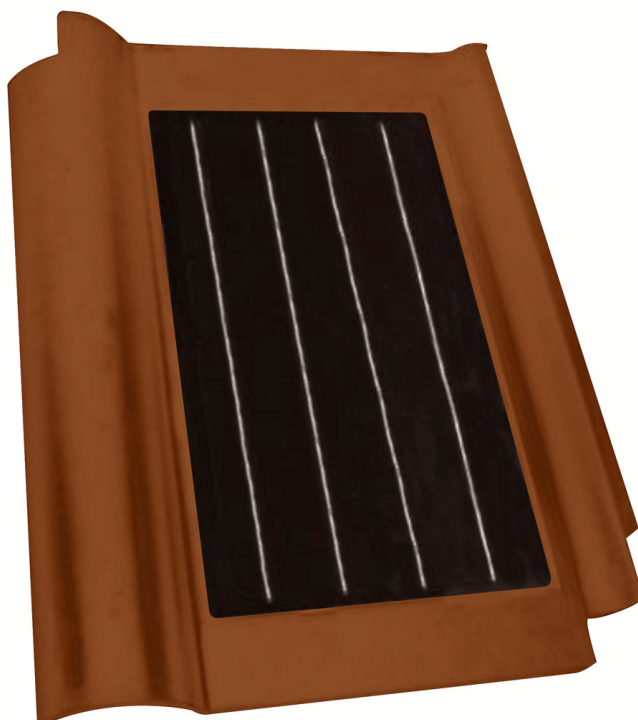


Ficha técnica

TS10



DISEÑO DE CALIDAD | GRAN DURABILIDAD | FÁCIL INSTALACIÓN

10 AÑOS | *daños en el producto en materiales y mano de obra*

10 AÑOS | *del 90% de potencia mínima del producto*

25 AÑOS | *del 80% de potencia mínima del producto*

TS10

Características eléctricas

Potencia máxima (W)	10	Longitud del cable (cm)	30
Tolerancia energética	+/-3%	Sección de cable (mm ²)	2*2,5
Pico de voltaje (V)	6,1	Pico de energía (%)	-0,21
Pico de corriente (A)	1,64	Pico de voltaje (%°C)	-0,34
Voltaje de circuito abierto (V)	6,58	Pico de corriente (%°C)	+0,03
Corriente de cortocircuito (A)	1,93	Voltaje de circuito abierto (%°C)	-0,34
Dimensión de módulo (mm)	340*185*4,5	Corriente de cortocircuito (%°C)	+0,03
Dimensión del azulejo (mm)	440*330*45	Sistema de voltaje máximo (V)	750
Peso (kg)	3,06	Temperatura de operación	-45°C+85°C
Conector de soldadura	MC4	La mejor temperatura de trabajo del módulo	25°C

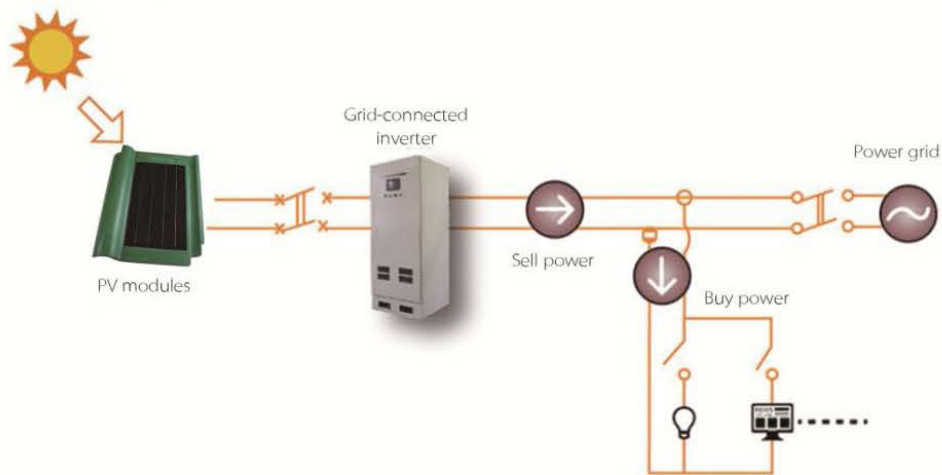
10W Solar Roof Tile Accessories



25W Solar Roof Tile Accessories



Grid-connected PV system



Off-grid PV system

