



480W



12 ANNI
DI GARANZIA



SKU 12285 ODA480-30V-MH

Pannello Solare Fotovoltaico Modulo 480W OSDA Solar TIER-1,
Monocristallino N-Type TOPCon, Silver Frame IP67/IP68
1903x1134x35mm

Potenza Nominale
Modulo Fotovoltaico
480 W

Tensione al punto di
massima potenza
35.37 V

Corrente al punto di
massima potenza
13.57 A

IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Grado di Protezione	IP68
Colore	Silver
Potenza Nominale Modulo Fotovoltaico	480 W
Tipo celle	Monocristallino
Confezione	Pannello
Corrente al punto di massima potenza	13.57 A
Corrente di cortocircuito	14.31 A
Tensione Massima di Sistema	1500 V
Coeff. temp. potenza	-0.35 %/°C
Coeff. temp. corrente	0.047 %/°C
Scatola giunzione	IP67/IP68 a 3 diodi
Garanzia di Producibilità	85% in 25 anni
Classe di Reazione al Fuoco	Classe 2/B
Tipo Connettore	MC4
Tipo Pannello	Silver Frame
Lunghezza Cavi in Uscita	100 cm
Garanzia	12 anni
EAN	

Materiale	Lega di alluminio e vetro temperato
Dimensione	1903x1134x35mm
Numero Celle	120
Tecnologia Celle	TOPCon
Tensione al punto di massima potenza	35.37 V
Tensione a circuito aperto	42.70 V
Efficienza del modulo	22.24 %
Corrente massima del Fusibile	25 A
Coeff. temp. tensione	-0.26 %/°C
Carico massimo pannello (Vento/Neve)	2400 / 5400 Pa
Tipo vetro	3.2mm temprato alta trasmissione
Sezione Cavo in Uscita	4 mm ²
Temperatura di Esercizio	-40°C to +85 °C
Spessore Pannello	35 mm
Resistenza al Fuoco	Classe 2
Versione	Silver Frame
MOQ	1pz
Unità di misura	pz