



SKU 122853 ODA480-30V-MH

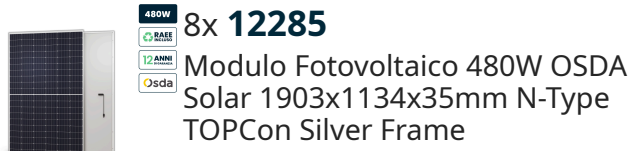
Set 3.8kW con 8 Pannelli Solari Fotovoltaici Moduli 480W
OSDA Solar TIER-1, Monocristallino N-Type TOPCon, Silver
Frame IP67/IP68 1903x1134x35mm

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

Colore	Silver
Potenza Nominale Modulo Fotovoltaico	480 W
Tecnologia Cella	TOPCon
Tensione al punto di massima potenza	35.37 V
Scatola giunzione	IP67/IP68 a 3 diodi
Spessore Pannello	35 mm
Versione	Silver Frame
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Dimensione	1903x1134x35mm
Tipo celle	Monocristallino
Confezione	Set 3.8 kW
Corrente al punto di massima potenza	13.57 A
Classe di Reazione al Fuoco	Classe 2/B
Tipo Pannello	Silver Frame
Garanzia	2 anni
EAN	

SPECIFICHE TECNICHE SKU 12285

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

Materiale	Legga di alluminio e vetro temperato
Dimensione	1903x1134x35mm
Numero Cella	120
Tecnologia Cella	TOPCon
Tensione al punto di massima potenza	35.37 V
Tensione a circuito aperto	42.70 V
Efficienza del modulo	22.24 %

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

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

Sede Legale: Via Monte Napoleone, 8 - 20121 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano
REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.