



SKU 12350 ODA440-27V-MHB

Pannello Solare 440W OSDA TIER-1 N-Type TOPCon Silver Frame 1722x1134x30mm



MODULO
440W

RAEE
INCLUSO

12 ANNI
DI GARANZIA

Osda

Potenza Nominale
Modulo (STC)
440 WP

Tensione al punto di
massima potenza
33.72 V

Corrente al punto di
massima potenza
13.04 A

Specifiche tecniche

Potenza Nominale Modulo (STC)	440 Wp	Tecnologia Celle	TOPCon
Grado di Protezione	IP68	Spessore Pannello	30 mm
Tipo Pannello	Full Black	Colore	Argento
Materiale	Lega di alluminio e vetro temperato	Dimensione Prodotto	1722x1134x30 mm
Tensione al punto di massima potenza	33.72 V	Corrente al punto di massima potenza	13.04 A
Tensione a circuito aperto	39.67 V	Corrente di cortocircuito	13.86 A
Efficienza del modulo	22.53 %	Tensione Massima di Sistema	1500 V
Corrente massima del Fusibile	25 A	Coeff. temp. potenza	-0.29 %/°C
Coeff. temp. tensione	-0.25 %/°C	Coeff. temp. corrente	0.045 %/°C
Carico massimo pannello (Vento/Neve)	5400 / 2400 Pa	Numero Celle	108
Scatola giunzione	IP67/IP68 a 3 diodi	Tipo celle	Monocristallino
Tipo vetro	3.2mm temprato alta trasmissione	Lunghezza Cavi in Uscita	30 cm
Garanzia di Producibilità	89% in 25 anni	Sezione Cavo in Uscita	4 mm ²
Temperatura di Esercizio	-40 - 85 °C	Packaging	Pannello
Tipo Connettore	MC4	Garanzia sui Materiali	25 anni
Garanzia	12 anni	MOQ	1pz
EAN		Unità di misura	pz