

Produkte

English

[Diesel
Stromerzeuger](#)
[Vandalismusgeschützt
Stromerzeuger](#)
[Tragbare
Stromerzeuger](#)
[DIN Stromerzeuger](#)
[Stromerzeuger für
Telekommunikation](#)
[Zapfwellengenerator](#)
[Hybridsysteme](#)
[Kraftstofftanks](#)


SOLARMODULE RID PYRAMID

**AUSGEZEICHNETE
LEISTUNG UND NUR
PLUSTOLERANZEN**


RID Solarmodule können mit einem geringen Aufwand an RID Hybridsysteme angekoppelt werden. Eine Stromversorgung durch Photovoltaikpaneele wird ebenfalls von einem

KONTAKT
 Kontakt zu uns

Solarmodule



SOLARMODUL RID SOLAR M60/260 PYRAMID

Das "RID Pyramid 60 mono" ist ein leistungstarkes Hightech-Solarmodul. Es besteht aus 60 monokristallinen Zellen und ist in den Leistungsklassen 250, 255 und 260 Wp erhältlich. Es erreicht Spitzenwirkungsgrade von bis zu 16,3 Prozent. Mit 260 Wp ist "RID Pyramid 60 mono" das erste in Deutschland gefertigte Solarmodul mit dieser hohen Leistung. Das neue Solarmodul "RID Pyramid 60 mono" verbindet die Vorteile des hohen Wirkungsgrades monokristalliner Zellen mit den ertragssteigernden Eigenschaften des Pyramidglases.

Model	RID Solar M60/260 Pyramid
Artikel-Nummer	761018
Wirkungsgrad	16,3%
Dimension	1623 x 986 x 35 mm
Gewicht	20,4 kg
Zellenanzahl	60 Monokristallinen
Leistungstoleranz (Pflash > Pmax)	-0/+5 Wp
Max. Leistung Pmax (Wp)	260 Wp
Nom. Spannung	30,91 Umpp (V)
Kurzschlussstrom	8,81 Isc (A)
Nom. Strom	8,42 Impp (A)
Leerlaufspannung	37,73 V
Leistung pro Fläche	156,22 W/m ²
Max. zulässige Systemspannung	1000 V
Frontabdeckung	Spezial gehärtetes eisenarmes Glas mit Antireflex-Beschichtung; Blendwirkung auf Minimum reduziert

[Ihre Anfrage zum Produkt »](#)


SOLAR PANEL RID SOLAR MB60/255 L

Model	RID Solar MB60/255 L
Artikel-Nummer	761009
Nom. Leistung	255 Pmax (Wp)
Leistungstoleranz (Pflash > Pmax)	0/+5 W
Nom. Spannung	30,95 Umpp (V)
Max. Strom	8,25 Impp (A)

Kurzschlussstrom	8,80 Isc (A)
Modell	RID Solar MB60/255 L
Wirkungsgrad	15,9 %
Anzahl Zellen	60 monokristall.
Max. Systemspannung	1000 V
Leerlaufspannung	37,73 V
Schneelast	gerahmt: 5400 Pa = 550 kg/m ²
Frontabdeckung	Spezial gehärtetes eisenarmes Glas mit Antireflex-Beschichtung; Blendwirkung auf Minimum reduziert

[Ihre Anfrage zum Produkt »](#)



SOLAR PANEL RID SOLAR M60/265 L

МОДЕЛЬ	RID Solar M60/265 L
Artikel-Nummer	761006
Wirkungsgrad	15,9
Nom. Leistung	265 Pmax (Wp)
Leistungstoleranz (Pflash > Pmax)	0/+5 W
Nom. Spannung	30,95 Umpp (V)
Leerlaufspannung	37,10 V
Anzahl Zellen	60 monokristallin
Max. Systemspannung	1000 V
Kurzschlussstrom	17 Isc (A)
Temperaturkoeffizient Leistung	- 0,47 %/K
Frontabdeckung	Spezial gehärtetes eisenarmes Glas mit Antireflex-Beschichtung; Blendwirkung auf Minimum reduziert
Schneelast	gerahmt: 5400 Pa = 550 kg/m ²

[Ihre Anfrage zum Produkt »](#)



SOLAR PANEL RID SOLAR P60/255 L

Modell	RID Solar P60/255 L
Artikel-Nummer	761005
Nom. Leistung	255 Pmax (Wp)
Leistungstoleranz (Pflash > Pmax)	0/+5 W
Nom. Spannung	30,02 Umpp(V)
Leerlaufspannung	37,65 V
Max. Strom	8,50 A
Kurzschlussstrom	8,90 A
Wirkungsgrad	14,7 %
Anzahl Zellen	60 polykristalline
Max. Systemspannung	1000 V
Temperaturkoeffizient Leistung	- 0,45 %/K
Frontabdeckung	Spezial gehärtetes eisenarmes Glas mit Antireflex-Beschichtung; Blendwirkung auf Minimum reduziert
Schneelast	gerahmt: 5400 Pa = 550 kg/m ²

[Ihre Anfrage zum Produkt »](#)



SOLAR PANEL RID SOLAR MB60/205 XM

Model	RID Solar MB60/205 XM
Artikel-Nummer	761038
Nom. Leistung	205 Pmax (Wp)
Leistungstoleranz (Pflash > Pmax)	0/+5 W
Nom. Spannung	25,35 Umpp (V)
Leerlaufspannung	30,25 V
Max. Strom	8,10 A
Wirkungsgrad	14,8 %
Anzahl Zellen	48 monokristallin
Max. Systemspannung	1000 V
Kurzschlussstrom	17 Isc (A)
Temperaturkoeffizient Leistung	- 0,47 %/K
Frontabdeckung	Spezial gehärtetes eisenarmes Glas mit Antireflex-Beschichtung; Blendwirkung auf Minimum reduziert
Schneelast	gerahmt: 5400 Pa = 550 kg/m ²

[Ihre Anfrage zum Produkt »](#)



SOLARMODUL RID SOLAR P60/250 PYRAMID

Das "RID Pyramid 60" ist 2009 im Markt eingeführt worden und kann in den Leistungsklassen 222, 226, 229, 233, 237, 241 und 250 Wp bezogen werden. Das aus 60 polykristallinen Zellen bestehende Modul weist eine Leistungstoleranz von -0/+1,8 Prozent auf. Es erreicht einen sehr hohen Modulwirkungsgrad von bis zu 15,3 Prozent. Wir bieten das "RID Pyramid 60" auch als Blackline mit schwarzem Rahmen und wahlweise mit schwarzer oder weißer Rückseitenfolie an.

Model	RID Solar P60/250 Pyramid
Artikel-Nummer	761004
Wirkungsgrad	bis 18 %
Maße	1623 x 986 x 35 mm
Gewicht	20,4 kg
Zellenanzahl	60 polykristalline
Pflash > Pmax	-0/+5 Wp
Max. Leistung Pmax (Wp)	250 Wp
Nom. Spannung	30,45 Umpp(V)
Kurzschlussstrom	8,75 Isc (A)
Strom	30,45 Imp (A)
Leerlaufspannung	37,73 V
Leistung pro Fläche	156,22 W/m ²

[Ihre Anfrage zum Produkt »](#)



HERSTELLUNG VON SOLARMODULEN (VIDEO)

Solar-Fabrik Unternehmensfilm



