**Solsum 6.6F**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Solsum 6.6F  [Solsum 6.6F](javascript:ChangePic(2,765,'gif',2))  [Resmi Büyüt](javascript:PopupPic();) | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Kategori :**[**MAX Solar Şarj Regülatörleri**](http://www.solarmarketi.com/MAX-Solar-Sarj-Regulatorleri,LA_336-2.html) | | | | **Marka :**[**MAX**](http://www.solarmarketi.com/MAX,LA_335-3.html) | | | | **Stok Kodu : M39TXF5M** | | | | **Ürün Adı : Solsum 6.6F** | | | | **Garanti Süresi : 24 Ay** | | | | **Fiyat : 22,00 EURO + KDV** | | | | **Kdv Dahil** | **:** | **71,48 TL**  (KDV Dahil) | | **Havale** | **:** | **67,90 TL (%5 havale indirimi)** | | **Adet** | **:** |  | |  |  |  | |  | | |  |  | | --- | | [http://www.solarmarketi.com/themes/selfbtn_2/pricealert.gif](javascript:PriceAlert()) | | **6,63 TL den başlayan taksitlerle!!** | |  | | [http://www.solarmarketi.com/themes/selfbtn_2/addtocart.gif](javascript:ideacart1.AddToCart(765,'Solsum%206.6F',22.00000,'EUR',18,0,%201,%205,'Adet',%200,%201,%200,336,335);)[http://www.solarmarketi.com/themes/selfbtn_2/quickorder.gif](javascript:QuickOrder()) | |

* [**Ürün Bilgisi**](javascript:Tab(1);)
* [**Ürün Yorumları**](javascript:Tab(2);)
* [**Benzer Ürünler**](javascript:Tab(3);)
* [**Önerileriniz**](javascript:Tab(4);)

**Solsum 6.6F 6A 12/24V Solar Şarj Regülatörü**

|  |  |
| --- | --- |
| **Solar Şarj Regülatörü** | **Solsum 6.6F** |
| **Sistem Voltaj** | 12 V (24 V) |
| **maks. Giriş Voltaj** | 47 V |
| **maks. Giriş Kısa Devre Amper (Isc)** | 6 A |
| **maks. Çıkış Amper** | 6 A |
| **maks. Tüketim** | 4 mA |
| **Şarj Son (float)** | sıvı 13,9 V (27,8 V); jel 14,1 V (28,2 V) |
| **Boost Şarj Voltaj; 2 h** | 14,7 V (29,4 V) |
| **Denklem Şarj (jel akülerde devre dişı; 2 saat** | 14,7 V (29,4 V) |
| **Tekrar Devre (SOC/LVR)** | > 50 % / 12,6 V (25,2 V) |
| **Deşarj Koruma (SOC/LVD)** | < 30 % / 11,1 V (22,2 V) |
| **İşlem Çevre Isısı** | -10 °C ... +50 °C |
| **Bağlantı Kutubu (ince /tek tel)** | 4 mm² / 6 mm² |
| **Güvenlik Klas** | IP 32 |
| **Ağırlık** | 150 g |
| **Boyutlar U x G x Y** | 145 x 97 x 24 mm |

**Özellikleri**

* şarj seviyesi hesaplaması
* otomatik voltaj ayarlaması
* PWM hibrid ayarlama
* kademeli şarj teknolojisi
* SOC bağımlı devre çıkışı
* otomatik devreye geçiş
* ısı takaslaması
* toplu positiv veya negativ kutup topraklama

**Güvenlik**

* fazla yük korumalı
* deşarj korumalı
* modül veya akü bağlamasında yanlış bağlama koruması
* otomatik sigorta
* kısa devre koruması
* giriş yük koruması
* aküsüz boş çalışma koruması
* geceleri geri akım koruması
* fazla yüke veya fazla ısıya korumalı

**Görüntü**

* LED
* işlem parametreleri, arıza bildirimi, kendini denetleme

**Kullanım**

* menü bağlı kullanım
* anahtarlı

**Opsiyonlar**

* kontür ödeme girdisi
* modül dışı ısı senserü
* alarm bildirisi