



Sub-Sistem Baterai Tenaga Surya

XGS321 12V/100Ah IP68 gel battery subsys

Rangkaian baterai valve regulated lead acid (VRLA) 65 Ah hingga 250 Ah 12/24V dengan elektrolit gel untuk mendapatkan masa pakai servis yang lama dan kinerja tinggi dalam tingkat pengisian dan pemakaian. Baterai ini dapat digunakan dalam beragam pilihan suhu ambien dan mempertahankan kinerja daya masuk yang baik

Product data

Informasi Umum	
Tanda CE	Tanda CE
Periode garansi	3 tahun
Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	12 DC V
Tipe baterai	Gel
Jam ampere baterai	100 Ah
Tegangan baterai	12 V
Siklus pengisian & dan pengosongan daya baterai	800
Kit koneksi kabel	Termasuk
Kabel	Kabel 2,8 m 4,0 mm ² dengan konektor KBI
Suhu	
Kisaran suhu ambien	-20 hingga +55 °C
Mekanis dan Housing	
Panjang keseluruhan	329 mm
Lebar keseluruhan	172 mm
Tinggi keseluruhan	273 mm

Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	273 x 172 x 329 mm
------------------------------------	--------------------

Penyetujuan dan Aplikasi	
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP68 [Perlindungan-tembusan debu, tekanan kedap-air]

Kondisi Aplikasi	
Kisaran suhu ambien untuk pengisian daya	-20 °C to +55 °C
Kisaran suhu ambien untuk pengosongan daya (saat lampu menyala)	-20 °C to +55 °C

Data Produk	
Nama produk pesanan	XGS321 12V/100Ah IP68 gel battery subsys
Nama lengkap produk	XGS321 12V/100Ah IP68 gel battery subsys
Kode produk lengkap	911401898001
Kode urutan	911401898001
No. Material (12NC)	911401898001
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1

Sub-Sistem Baterai Tenaga Surya

Dimensional drawing



Model	Watt	Watt-Hour	Watt-Hour per Day	Watt-Hour per Month	Watt-Hour per Year
PHS-1000	1000	1000	1000	1000	1000
PHS-2000	2000	2000	2000	2000	2000
PHS-3000	3000	3000	3000	3000	3000
PHS-4000	4000	4000	4000	4000	4000
PHS-5000	5000	5000	5000	5000	5000
PHS-6000	6000	6000	6000	6000	6000
PHS-7000	7000	7000	7000	7000	7000
PHS-8000	8000	8000	8000	8000	8000
PHS-9000	9000	9000	9000	9000	9000
PHS-10000	10000	10000	10000	10000	10000

