

Exide Powerfit S 312/ 2.3 S Teknik özellikleri ve teknik verileri

Exide Powerfit S 312/ 2.3 S serisi, meşhur VdS sertifikası ile kanıtlanmış performans ve güvenliğteki en yüksek standartları karşılayacak şekilde tasarlanmış genel amaçlı kullanım akülerdir. Exide Powerfit S 312/ 2.3 S serisi, güvenlik ve alarm sistemleri, acil durum aydınlatmaları, sinyalleme ve diğer pekiştirilmiş ve güvenli destek gücünün anahtar olduğu UPS uygulamalarında ideal çözümlerdir.

Avantajları:

- * **VRLA Teknolojisi**
- * Düşük gaz emisyonu
- * **20° C'de 5 yıl tasarım ömrü**
- * Geri dönüşüm
- Izgara levha konstrüksiyonu**
- Enerji depolama ve güvenilirlik
- Kendi kendine deşarj**
- Düşük CO₂



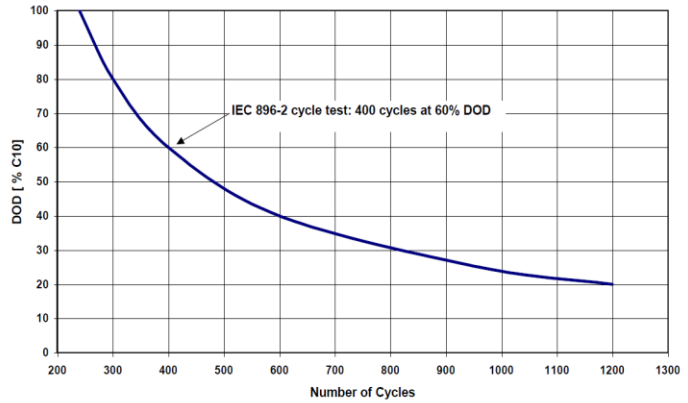
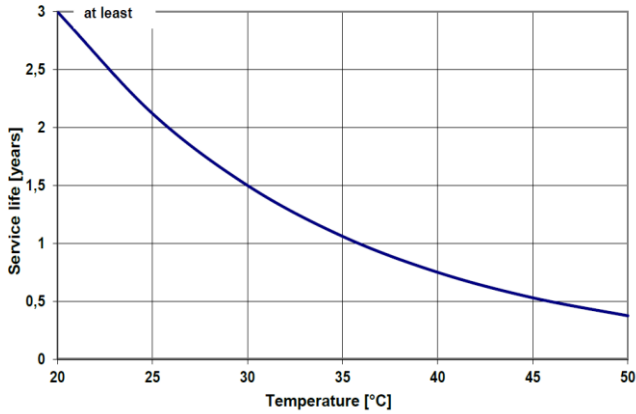
Özellikleri:

- * **Elektrolit cam mat seperatör içinde sabitlendiği yeniden şarj edilebilir VRLA akülerdir.**
- * Güvenliliği ve enerji depolama performansının mükemmel bir kombinasyonudur.
- * **Tamamen bakımsızdır.**
- * Kapasite 1.2 Ah ile 38 Ah
- * **Kutu materiel UI94 V-0'a uygundur.**
- * IEC 60896-21 / 22'ye uygun olarak tasarlanmıştır
- * **%99'lük yüksek gaz kombinasyonundan dolayı düşük gaz çıkışı**
- * Operasyon bloklarının sorunsuz nakliyesi, demiryolu, kara, deniz ve hava taşımacılığı için herhangi bir kısıtlama yoktur. (IATA, DGR, madde A67)
- * **Düşük kendi kendini deşarj etme oranı (ayda %3 - 20°C)**
- * Tamamiyle geri dönüşüm

Kod	Parça Numarası	Voltaj (V)	Kapasite C20 1.75 Vpc 25°C Ah	Kapasite C10 1.75 Vpc 25°C Ah	Kapasite C1 1.75 Vpc 25°C Ah	Uzunluk mak. mm	Genişlik mak. mm	Yükseklik mak. mm	Ağırlık (Kg)	İç direnç IEC60896 -21 mOhm	Deşarj akımı f. 5 sec. A	Kutup Başı	VdS Onay
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	12	2.10	1.90	1.31	178	35.0	66.0	0.96	90.0	31.50	S-4.8	G 112094

Şarj Voltajları:

Cycles:



Sabit Deşarj Akımı

1.85 Vpc - 25°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	4.42	3.08	2.54	2.20	1.77	1.36	1.11	0.679	0.517	0.425	0.361	0.312	0.248	0.207	0.114

1.80 Vpc - 25°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	5.43	3.67	2.94	2.49	1.96	1.48	1.20	0.721	0.544	0.447	0.376	0.326	0.258	0.214	0.115

1.75 Vpc - 25°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	6.43	4.15	3.25	2.71	2.09	1.57	1.26	0.752	0.563	0.461	0.386	0.334	0.265	0.218	0.116

1.70 Vpc - 25°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	7.30	4.58	3.51	2.91	2.19	1.63	1.31	0.783	0.581	0.472	0.396	0.342	0.269	0.222	0.118

1.65 Vpc - 25°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	8.05	4.93	3.72	3.06	2.29	1.70	1.37	0.806	0.596	0.482	0.405	0.349	0.273	0.225	0.120

1.60 Vpc - 25°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	8.45	5.13	3.87	3.15	2.35	1.74	1.40	0.831	0.610	0.494	0.413	0.356	0.279	0.229	0.121

Sabit Güç Deşarjı

1.85 Vpc - 25°C Watt / blok deşarj (Sabit Güç Deşarjı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	8.33	5.86	4.88	4.27	3.45	2.66	2.19	1.34	1.03	0.848	0.722	0.627	0.500	0.416	0.230

1.80 Vpc - 25°C Watt / blok deşarj (Sabit Güç Deşarjı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	10.1	6.93	5.61	4.79	3.79	2.89	2.34	1.42	1.07	0.886	0.748	0.650	0.515	0.428	0.231

1.75 Vpc - 25°C Watt / blok deşarj (Sabit Güç Deşarjı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	11.8	7.76	6.13	5.17	4.02	3.05	2.45	1.47	1.11	0.908	0.764	0.662	0.526	0.434	0.232

1.70 Vpc - 25°C Watt / blok deşarj (Sabit Güç Deşarjı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	13.3	8.46	6.58	5.51	4.19	3.15	2.54	1.52	1.14	0.925	0.778	0.674	0.530	0.439	0.235

1.65 Vpc - 25°C Watt / blok deşarj (Sabit Güç Deşarjı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	14.5	8.99	6.87	5.73	4.33	3.25	2.63	1.56	1.16	0.940	0.792	0.684	0.536	0.443	0.237

1.60 Vpc - 25°C Watt / blok deşarj (Sabit Güç Deşarjı)

Kod	Parça Numarası	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
S 312/ 2.3 S	NAS31202D3VW0SA	14.9	9.24	7.08	5.84	4.41	3.29	2.67	1.60	1.18	0.957	0.803	0.694	0.545	0.448	0.237

