

### Exide Marathon M 12V 125 FT Teknik özellikleri ve teknik verileri

Exide Marathon M 12V 125 FT serisi, elektrik şirketi uygulamaları ve telekominyondaki süreklilik için tasarlanmıştır. Exide Marathon M 12V 125 FT serisi, yüksek performans ve orta ve uzun süreklilikte deşarj uygulamalarında güvenilirlik sağlar. Akülerdeki öne yerleştirilmiş kutup başı uçları bir kabinin çevresinin içine veya standart röle raf tepsinine yerleştirdiğinde ürünün kurulum ve bakımını büyük ölçüde kolaylaştırır.

#### Avantajları:

* <b>Front terminal tasarımı</b>	<b>Hızlı bakım ve kurulum için kolay erişim</b>
* Sağlam PP gövde	Daha yüksek çalışma sıcaklıklarında yapısal bütünlüğü sunar
* <b>Çok hızlı şarj olma</b>	<b>Yüksek kullanım depolama</b>
* İdeal enerji yoğunluğu	Alandan kazandırır
* <b>Geri dönüşüm</b>	<b>Düşük CO<sub>2</sub></b>

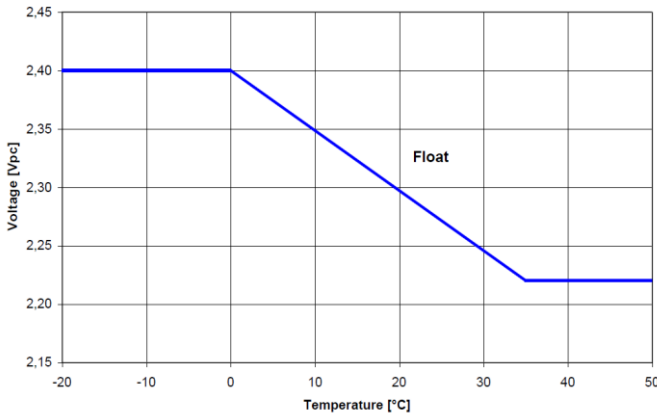


#### Özellikleri:

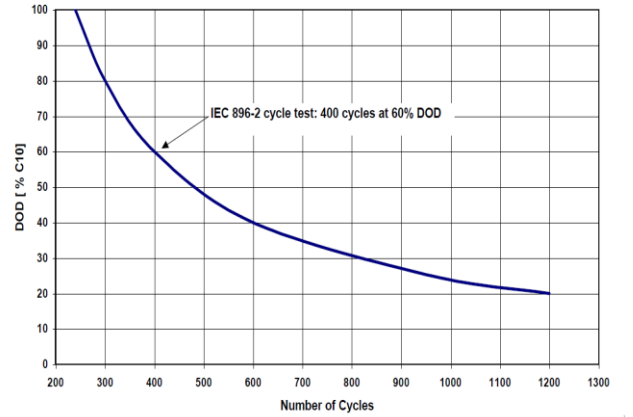
- \* **Servis boyunca bakımsız**
- \* Mükemmel korozyon direnci için üstün kurşun kalsiyum alışımlı çelik ızgara plaklar
- \* **Standart veya alev geciktirici versiyon olarak mevcuttur**
- \* EUROBAT 2015'e göre "> 12 yıl - Çok Uzun Yaşam" sınıflandırması
- \* **Çok düşük gaz çıkışı**
- \* IEC 60896-21 / 22'ye uygun olarak tasarlanmıştır
- \* **Onay: UL (Underwriter Laboratories)**
- \* Operasyon bloklarının sorunsuz nakliyesi, demiryolu, kara, deniz ve hava taşımacılığı için herhangi bir kısıtlama yoktur. (IATA, DGR, madde A67)
- \* **Avrupa'daki ISO 9001 sertifikalı üretim tesislerimizde üretilmiştir**
- \* İçsel gaz kombinasyonu sayesinde düşük gaz oranı (%99 Verimlilik)
- \* **Düşük kendi kendine deşaj oranı, uzatılmış depolama kapasite sağlama**

Kod	Parça Numarası	Voltaj (V)	Kapasite C10 1.80 Vpc 20°C Ah	Kapasite C8 1.75 Vpc 25°C Ah	Kapasite C3 1.75 Vpc 20°C Ah	Kapasite C1 1.60 Vpc 20°C Ah	Uzunluk mak. mm	Genişlik mak. mm	Yükseklik H1 mak. mm	Ağırlık (Kg)	İç direnç mOhm	Kısa devre Akımı	Kutup başı Tipleri
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	12	121	125	112	89.4	559	124	283	47.6	4.7	2640	F-M6-90°

#### Şarj Voltajları:



#### Cycles:



10 - 12 yıl  
ömür tasarımı



Kapasite Değerleri  
35 Ah – 200 Ah



Blok Akü



Çelik ızgara plaka



Geri  
Dönüştürülebilir



VRLA  
kurşun asit aküler



Bakım Gerektirmez

### Sabit Deşarj Akımı

#### 1.94 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	97.5	97.5	97.5	97.5	77.8	62.1	45.6	36.6	27.0	17.3	11.4	9.47	8.00	4.22

#### 1.92 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	125	125	125	125	91.7	67.3	49.4	39.7	29.1	18.5	12.1	10.1	8.53	4.48

#### 1.90 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	152	152	152	152	105	72.6	52.9	42.3	31.1	19.6	12.9	10.5	9.00	4.84

#### 1.87 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	169	169	169	169	115	78.0	56.5	44.9	33.0	20.8	13.6	11.1	9.48	5.08

#### 1.85 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	175	175	175	175	119	79.1	57.9	46.4	34.3	21.6	14.1	11.5	9.80	5.24

#### 1.83 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	186	186	186	186	124	81.7	59.6	47.7	35.2	22.1	14.4	11.8	10.0	5.34

#### 1.80 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	204	204	204	204	132	85.1	61.8	49.2	36.3	22.8	14.8	12.1	10.3	5.46

#### 1.78 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	214	214	214	214	136	86.6	62.7	49.8	36.7	23.0	15.0	12.2	10.4	5.53

#### 1.75 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	233	233	233	233	141	88.1	63.6	50.4	37.1	23.3	15.2	12.4	10.5	5.60

#### 1.73 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	236	236	236	236	143	88.7	64.1	50.8	37.3	23.5	15.3	12.5	10.5	5.63

#### 1.70 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	241	241	241	241	147	89.6	64.6	51.2	37.5	23.7	15.4	12.6	10.6	5.67

#### 1.67 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

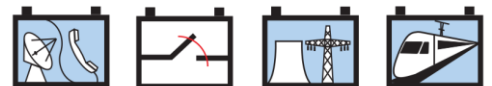
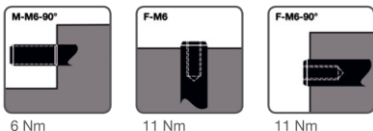
Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	248	248	248	248	150	90.6	65.2	51.7	37.6	23.9	15.5	12.7	10.7	5.72

#### 1.65 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	250	250	250	250	152	91.2	65.7	52.0	37.7	24.0	15.6	12.7	10.8	5.75

#### 1.60 Vpc - 20°C Deşarj A (Sabit Deşarj Akımı)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	250	250	250	250	152	91.2	65.7	52.0	37.7	24.0	15.6	12.7	10.8	5.75



### Sabit Güç Deşarj

#### 1.94 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	1159	1159	1159	1159	1159	729	533	427	312	210	146	118	99.7	51.8

#### 1.92 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	1237	1237	1237	1237	1237	778	567	453	330	222	155	125	105	54.8

#### 1.90 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	1321	1321	1321	1321	1321	828	601	479	348	233	164	133	111	57.8

#### 1.87 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	1400	1400	1400	1400	1400	873	634	504	366	244	168	139	117	60.6

#### 1.85 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2114	2114	2114	2114	1454	905	655	521	377	251	172	144	121	62.4

#### 1.83 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2178	2178	2178	2178	1489	924	669	532	385	256	176	148	124	63.4

#### 1.80 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2255	2255	2255	2255	1532	949	686	545	394	262	179	151	127	64.8

#### 1.78 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2291	2291	2291	2291	1552	960	694	551	398	264	181	153	128	65.6

#### 1.75 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2307	2307	2307	2307	1562	966	697	553	399	266	183	155	130	66.2

#### 1.73 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2324	2324	2324	2324	1573	970	699	554	400	267	183	155	130	66.5

#### 1.70 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2340	2340	2340	2340	1582	974	701	555	400	268	185	155	130	66.9

#### 1.67 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2357	2357	2357	2357	1591	978	703	557	401	268	185	156	131	67.3

#### 1.65 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2373	2373	2373	2373	1599	981	705	557	403	269	186	157	131	67.6

#### 1.60 Vpc - 20°C Watt / blok deşarj ( Sabit Güç Deşarj)

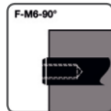
Kod	Parça Numarası	3 min	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	1.5 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	12 h	24 h
M 12V 125 FT	NAMF120125HM0FA	2373	2373	2373	2373	1599	981	705	557	403	269	186	157	131	67.6



6 Nm



11 Nm



11 Nm

