



Symbol Colour: GREEN

Revisions:

### Teknik Özellikler

Nominal Gerilim : 13V  
 Çalışma Aralığı : 9V - 16V  
 Max.Akım : < 10 A  
 Geri atma süresi : 18 sec ±4  
 Geri attıktan sonraki rezistans sıcaklığı : 800 -1200 °C  
 Geri attıktan 10 sn. sonraki rezistans sıcaklığı : >450°C  
 Ömür : 10.000 Cycles  
 Çalışma sıcaklığı : -40 / +85°

S. No	Part Definition	AFK S.C	Material	Quantity
10	Ring	103AC015	PVC 80 Shr +5	1
9	Buton Yeşil Serigrafili	103AC012	N 6.6	1
8	Yay	103AC010	C 72 Filo	1
7	Alt Yüksük	103AC008	FePO4	1
6	Mum Kovanı	103AC006	FePO4	1
5	İzomum	103AC005	STEATITE	1
4	Rezistans Perçini	112AC005	BAKIR	1
3	Oksitli Rezistans Teli 12V	103AC001	KANTAL DI / IMPHY GILPHAL 140	1
2	Mika Pul (Yuvarlak)	103AC022	MİCA CONTINUA TIPO M.503 / 3	1
1	Rezistans Çanağı	103AC024	FePO3	1

© Critical Measure

GENEL TOLERANS TABLOSU DIN 2768									
TOLERANS SINIFI	0,5 3	3 6	6 30	30 120	120 400	400 1000	1000 2000	2000 4000	4000
f	Çok Hassas ± 0,05	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	-	
m	Hassas ± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	
c	Kaba ± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	
v	Çok Kaba -	± 0,5	± 1	± 1,5	± 2,5	± 4	± 6	± 8	

Date	Name - Surname	Signature
17.11.2005	Önder DEMİR	
17.11.2005	Afşin KANDEMİR	
Scale	Part definition	
1/1.5	ÇAKMAK MUMU 12V	

<b>AFK Otomotiv</b> Elektromekanik, Plastik İmalat San. Tic.Ltd.Şti.	
Drawing	103AB001
Material	-
Non-defined Tolerances	(m) Hassas