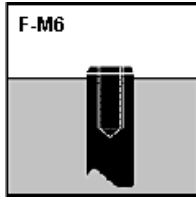


Anschluss: Zeichnung:



Spezifikationen:

Sachnummer gilt nicht für Nordamerika, bitte Typ bei Bestellung angeben!

Umschalten auf: Entladung bei 25 °C/inches/lb

Exide Typbezeichnung	Typ nach DIN 40 741	Nennspannung V	Nennkapazität C ₁₀ 1,80 V/Z 20 °C Ah	Länge (l) max. mm	Installierte Länge B/L mm	Breite (b/w) max. mm	Höhe Deckeloberkante (h1) max. mm	Höhe über Anschluss (h2) max. mm	Gewicht ca. kg	Innenwiderstand mOhm	Kurzschlussstrom A	Anschluss
A706/84	6V 4 OGiV 72	6	84,0	198	208	178	241	272	18,3	4,3	1409	F-M6

Konstantstromentladung in A @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	1 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h
NGA7060084HS0FB	1,80	145	125	105	92,4	75,6	46,0	29,3	22,0	14,8	10,3	8,40
NGA7060084HS0FB	1,77	160	136	111	97,0	77,3	47,4	29,3	22,0	15,1	10,3	8,40
NGA7060084HS0FB	1,75	171	144	116	100	78,4	48,4	29,3	22,0	15,1	10,3	8,40
NGA7060084HS0FB	1,70	192	156	124	106	81,6	48,4	29,7	22,0	15,3	10,3	8,40
NGA7060084HS0FB	1,65	208	164	130	107	81,6	48,8	29,7	22,5	15,3	10,3	8,40
NGA7060084HS0FB	1,60	220	170	132	107	82,0	48,8	29,7	22,5	15,3	10,3	8,40

Konstantleistungsentladung in W/Block @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	1 h	2 h	3 h	5 h
NGA7060084HS0FB	1,80	744	629	548	482	389	258	164	124	84,0
NGA7060084HS0FB	1,77	795	661	576	503	401	263	166	124	84,0
NGA7060084HS0FB	1,75	847	693	603	524	412	267	168	128	84,0
NGA7060084HS0FB	1,70	919	758	636	550	425	271	172	128	86,0
NGA7060084HS0FB	1,65	1003	807	655	564	432	272	172	128	86,0
NGA7060084HS0FB	1,60	1064	840	670	571	435	273	172	128	88,0