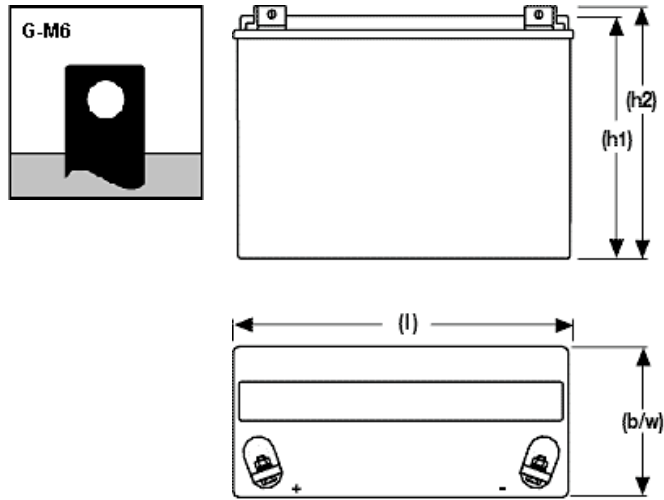


Sonnenschein – A512/30 G6* Datenblatt



Anschluss: Zeichnung:



Spezifikationen:

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

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

Exide Typbezeichnung	Nennspannung V	Nennkapazität C ₂₀ 1,75V/Z 20 °C Ah	Länge (l) max. mm	Breite (b/w) max. mm	Höhe Deckeloberkante (h1) max. mm	Höhe über Anschluss (h2) max. mm	Gewicht ca. kg	Innenwiderstand mOhm	Kurzschlussstrom A	Max. Belastung ca. A	Max. Entladestrom 5 sec. A	Anschluss	VDS-Zulassung
A512/30 G6*	12	30,0	197	132	161	180	11,1	13,1	932	400	1500	G-M6	*VdS-approved,

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
NGA5120030HS0BA	1,85	60,7	49,3	44,0	36,5	28,0	18,0	10,6	7,60	4,90	3,20	2,60
NGA5120030HS0BA	1,80	75,5	54,8	47,2	39,9	30,0	19,1	11,2	7,90	5,10	3,30	2,70
NGA5120030HS0BA	1,75	84,7	60,3	49,0	42,0	31,3	19,7	11,5	8,10	5,20	3,40	2,80
NGA5120030HS0BA	1,70	92,0	64,3	50,1	43,3	32,0	20,0	11,6	8,20	5,30	3,40	2,80
NGA5120030HS0BA	1,65	98,9	67,0	51,1	44,0	32,4	20,1	11,7	8,20	5,30	3,40	2,80
NGA5120030HS0BA	1,60	105	68,7	51,8	44,4	32,6	20,1	11,7	8,20	5,30	3,40	2,80

Konstantleistungsentladung in W/Block @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	3 min	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	1,5 h
NGA5120030HS0BA	1,85	857	751	568	479	400	310	251	200	144
NGA5120030HS0BA	1,80	1036	850	637	517	433	330	264	210	151
NGA5120030HS0BA	1,75	1118	951	690	538	453	341	271	214	153
NGA5120030HS0BA	1,70	1214	1037	726	558	465	347	274	216	155
NGA5120030HS0BA	1,65	1310	1095	746	569	471	351	276	217	155
NGA5120030HS0BA	1,60	1393	1121	755	576	474	352	276	218	156