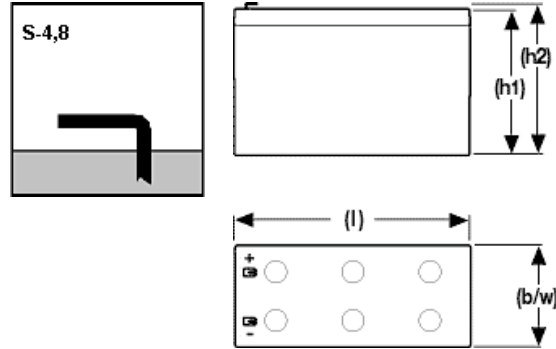


Sonnenschein – A512/6,5 S* Datenblatt



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
A512/6,5 S*	12	6,50	152	65,5	94,5	98,4	2,60	95	131	80	300	S-4,8	*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
NGA51206D5HS0SA	1,85	17,0	12,0	10,0	8,10	6,10	3,60	2,10	1,50	1,10	0,73	0,61
NGA51206D5HS0SA	1,80	19,0	13,0	11,0	8,80	6,50	3,80	2,20	1,60	1,10	0,75	0,63
NGA51206D5HS0SA	1,75	20,0	14,0	11,0	9,20	6,80	3,90	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63
NGA51206D5HS0SA	1,70	21,0	15,0	12,0	9,50	6,90	3,90	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63
NGA51206D5HS0SA	1,65	23,0	15,0	12,0	9,60	7,00	4,00	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63
NGA51206D5HS0SA	1,60	24,0	16,0	12,0	9,70	7,00	4,00	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63

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
NGA51206D5HS0SA	1,85	240	200	146	120	102	76,0	56,0	46,0	32,0
NGA51206D5HS0SA	1,80	256	224	160	126	108	80,0	60,0	48,0	34,0
NGA51206D5HS0SA	1,75	276	242	172	132	114	84,0	60,0	48,0	34,0
NGA51206D5HS0SA	1,70	300	252	176	136	116	84,0	62,0	48,0	34,0
NGA51206D5HS0SA	1,65	320	258	180	138	118	86,0	62,0	50,0	36,0
NGA51206D5HS0SA	1,60	336	264	184	140	118	86,0	62,0	50,0	36,0