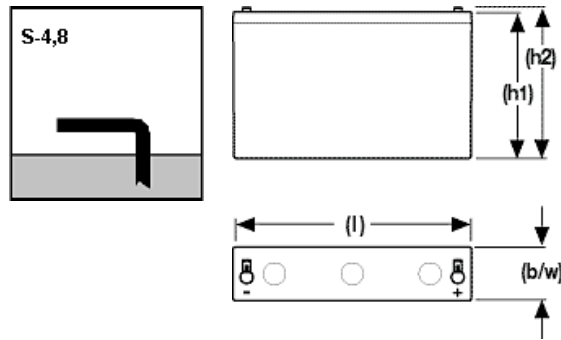


Sonnenschein – A506/6,5 S Datenblatt



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
A506/6,5 S	6	6,50	152	34,5	94,5	98,4	1,30	48	131	80	300	S-4,8

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
NGA50606D5HS0SA	1,85	17,0	12,0	10,0	8,10	6,10	3,60	2,10	1,50	1,10	0,73	0,61
NGA50606D5HS0SA	1,80	19,0	13,0	11,0	8,80	6,50	3,80	2,20	1,60	1,10	0,75	0,63
NGA50606D5HS0SA	1,75	20,0	14,0	11,0	9,20	6,80	3,90	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63
NGA50606D5HS0SA	1,70	21,0	15,0	12,0	9,50	6,90	3,90	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63
NGA50606D5HS0SA	1,65	23,0	15,0	12,0	9,60	7,00	4,00	2,30	1,60	1,10	0,76	0,63
NGA50606D5HS0SA	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
NGA50606D5HS0SA	1,85	120	100	73,0	60,0	51,0	38,0	28,0	23,0	16,0
NGA50606D5HS0SA	1,80	128	112	80,0	63,0	54,0	40,0	30,0	24,0	17,0
NGA50606D5HS0SA	1,75	138	121	86,0	66,0	57,0	42,0	30,0	24,0	17,0
NGA50606D5HS0SA	1,70	150	126	88,0	68,0	58,0	42,0	31,0	24,0	17,0
NGA50606D5HS0SA	1,65	160	129	90,0	69,0	59,0	43,0	31,0	25,0	18,0
NGA50606D5HS0SA	1,60	168	132	92,0	70,0	59,0	43,0	31,0	25,0	18,0