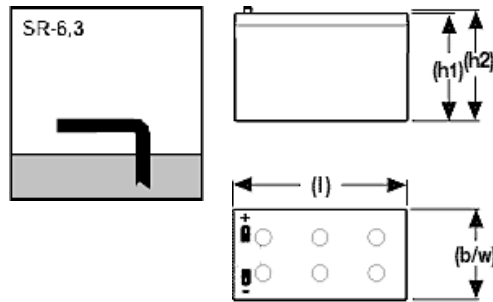


# Sonnenschein – A412/8,5 SR Datenblatt



## 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 <sub>10</sub> 1,80 V/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
A412/8,5 SR	12	8,50	152	98,0	94,5	98,4	3,60	86	150	80	300	SR-6,3

## Konstantstromentladung in A @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	8 h	10 h
NGA41208D5HSORA	1,85	15,0	12,0	10,0	8,00	6,90	5,30	4,30	2,83	2,07	1,66	1,39	0,96	0,82
NGA41208D5HSORA	1,80	17,0	14,0	11,0	9,00	7,38	5,65	4,51	2,93	2,13	1,70	1,43	0,99	0,80
NGA41208D5HSORA	1,75	19,0	15,0	12,0	10,0	7,54	5,82	4,62	2,98	2,16	1,73	1,45	1,00	0,80
NGA41208D5HSORA	1,70	21,0	15,0	12,0	10,0	7,63	5,92	4,68	3,00	2,18	1,74	1,46	1,00	0,80
NGA41208D5HSORA	1,65	23,0	16,0	12,0	10,0	7,70	5,98	4,73	3,01	2,19	1,74	1,50	1,00	0,80
NGA41208D5HSORA	1,60	24,0	16,0	13,0	10,0	7,79	6,03	4,76	3,02	2,19	1,74	1,50	1,00	0,80

## Konstantleistungsentladung in W/Block @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	2 min	3 min	5 min	7 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h
NGA41208D5HSORA	1,85	216	200	176	159	141	117	101	84,4	64,8	53,7	31,0	22,0
NGA41208D5HSORA	1,80	246	232	203	180	156	129	110	90,4	68,5	56,3	33,0	24,0
NGA41208D5HSORA	1,75	278	258	226	198	171	138	116	93,6	70,5	57,6	34,0	25,0
NGA41208D5HSORA	1,70	306	282	246	212	177	143	119	95,2	71,5	58,3	34,0	25,0
NGA41208D5HSORA	1,65	331	305	258	222	183	146	121	96,1	72,0	58,7	34,0	25,0
NGA41208D5HSORA	1,60	354	324	267	228	186	147	122	96,7	72,3	58,9	34,0	25,0