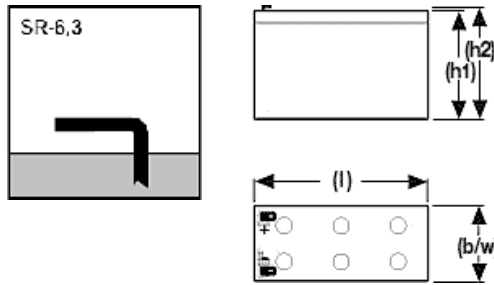




Anschluss: Zeichnung:



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 ₁₀ 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
A412/5,5 SR	12	5,50	152	65,5	94,5	98,4	2,50	138	93	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
NGA41205D5HSORA	1,85	9,94	8,34	6,97	5,96	4,85	3,76	3,00	2,00	1,44	1,14	0,96	0,64	0,53
NGA41205D5HSORA	1,80	11,2	9,30	7,77	6,54	5,12	4,03	3,18	2,09	1,50	1,19	0,99	0,67	0,50
NGA41205D5HSORA	1,75	12,9	9,78	8,22	6,92	5,34	4,17	3,29	2,15	1,54	1,22	1,01	0,68	0,50
NGA41205D5HSORA	1,70	14,2	10,2	8,58	7,17	5,48	4,26	3,35	2,18	1,56	1,23	1,02	0,70	0,50
NGA41205D5HSORA	1,65	15,5	10,6	8,71	7,33	5,57	4,34	3,40	2,19	1,56	1,23	1,00	0,70	0,50
NGA41205D5HSORA	1,60	16,1	10,9	8,88	7,45	5,64	4,37	3,42	2,19	1,56	1,23	1,00	0,70	0,50

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
NGA41205D5HSORA	1,85	153	140	120	106	95,0	79,5	68,7	58,4	44,3	36,4	22,0	16,0
NGA41205D5HSORA	1,80	174	160	140	122	106	87,6	74,4	62,1	47,1	38,4	24,0	17,0
NGA41205D5HSORA	1,75	196	178	155	134	114	93,1	78,3	63,4	48,8	39,6	24,0	17,0
NGA41205D5HSORA	1,70	219	193	162	143	119	96,6	80,7	64,2	49,8	40,3	24,0	18,0
NGA41205D5HSORA	1,65	235	208	169	149	122	98,8	82,3	64,7	50,5	40,7	24,0	18,0
NGA41205D5HSORA	1,60	248	220	175	153	125	100	83,3	65,0	51,0	41,1	24,0	18,0