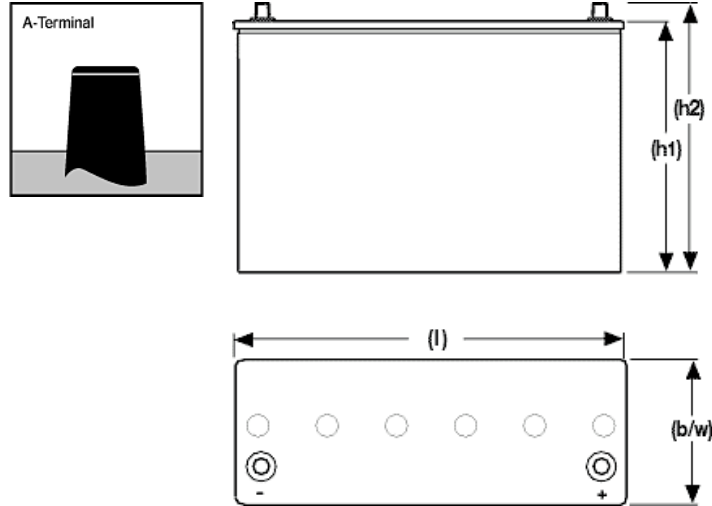




Anschluss: Zeichnung:



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
A512/55 A	12	55,0	261	135	208	230	18,8	8,9	1403	400	1500	A-Terminal

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
NGA5120055HS0CA	1,85	99,2	83,1	70,1	59,1	46,4	32,7	18,9	13,6	9,00	6,00	4,90
NGA5120055HS0CA	1,80	114	89,8	78,7	65,3	50,2	34,2	19,5	14,0	9,20	6,10	5,00
NGA5120055HS0CA	1,75	139	99,0	84,3	69,5	52,5	35,0	19,9	14,2	9,30	6,20	5,10
NGA5120055HS0CA	1,70	151	106	86,8	72,0	53,9	35,5	20,1	14,3	9,30	6,20	5,10
NGA5120055HS0CA	1,65	161	112	88,4	73,6	54,7	35,7	20,2	14,4	9,30	6,20	5,10
NGA5120055HS0CA	1,60	169	116	89,3	74,6	55,2	35,8	20,2	14,4	9,30	6,20	5,10

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
NGA5120055HS0CA	1,85	1348	1172	922	844	718	572	457	367	269
NGA5120055HS0CA	1,80	1555	1362	1014	888	777	606	478	382	278
NGA5120055HS0CA	1,75	1799	1496	1102	917	813	626	489	388	281
NGA5120055HS0CA	1,70	1912	1624	1163	935	834	636	493	392	283
NGA5120055HS0CA	1,65	2005	1726	1204	945	845	642	496	394	284
NGA5120055HS0CA	1,60	2107	1800	1231	957	851	645	498	395	285