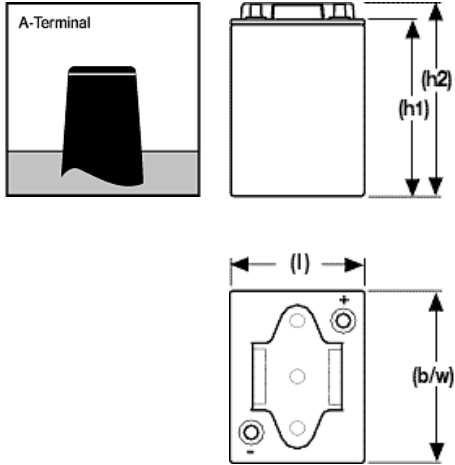




Anschluss: Zeichnung:



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 (h1) 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
A406/165 A	6	165	244	190	253	254	275	28,0	2,1	2800	770	2600	A-Terminal

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
NGA4060165HS0CA	1,85	196	163	143	131	115	98,0	82,0	53,0	41,0	32,4	27,0	18,1	15,9
NGA4060165HS0CA	1,80	243	211	180	158	132	109	88,0	56,0	43,0	33,9	28,2	18,8	16,5
NGA4060165HS0CA	1,75	290	246	210	180	143	115	92,0	58,0	43,7	34,4	28,5	19,1	16,6
NGA4060165HS0CA	1,70	332	273	233	198	152	119	93,9	58,0	43,9	34,6	28,7	19,1	16,6
NGA4060165HS0CA	1,65	389	301	248	210	157	121	95,0	59,0	43,9	34,6	28,7	19,1	16,6
NGA4060165HS0CA	1,60	422	318	256	215	160	122	96,0	59,0	44,0	34,6	28,7	19,1	16,6

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
NGA4060165HS0CA	1,85	1310	1262	1171	1096	1005	875	797	689	543	458	293	222
NGA4060165HS0CA	1,80	1622	1548	1414	1315	1184	1020	900	768	595	494	318	241
NGA4060165HS0CA	1,75	1850	1780	1628	1493	1356	1146	980	796	622	512	337	247
NGA4060165HS0CA	1,70	1993	1913	1778	1636	1455	1230	1036	814	637	521	339	247
NGA4060165HS0CA	1,65	2162	2055	1879	1734	1526	1278	1067	827	642	525	341	248
NGA4060165HS0CA	1,60	2351	2202	1987	1828	1588	1307	1085	835	646	527	342	249