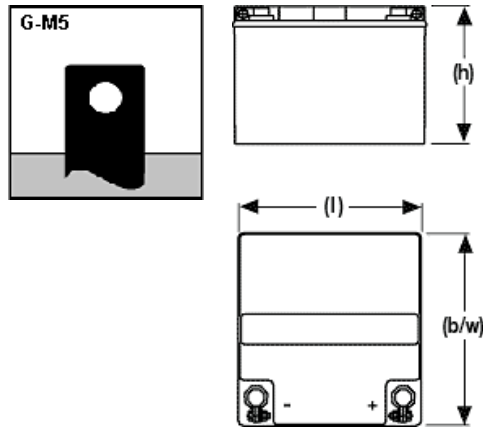




Anschluss: Zeichnung:



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
A412/20 G5	12	20,0	167	176	126	126	9,00	25	460	200	800	G-M5

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
NGA4120020HS0BA	1,85	33,0	25,0	22,0	20,0	17,0	14,0	11,0	6,00	4,71	3,76	3,16	2,13	1,85
NGA4120020HS0BA	1,80	36,0	27,0	23,0	21,0	18,0	15,0	12,0	7,00	4,89	3,88	3,25	2,19	2,00
NGA4120020HS0BA	1,75	45,0	34,0	27,0	23,0	18,0	15,0	12,0	7,00	5,00	3,90	3,30	2,20	2,00
NGA4120020HS0BA	1,70	51,0	37,9	29,0	24,0	19,0	15,0	12,0	7,00	5,00	3,96	3,30	2,20	2,00
NGA4120020HS0BA	1,65	56,0	40,0	31,0	25,0	19,0	15,0	12,0	7,00	5,01	3,97	3,30	2,20	2,00
NGA4120020HS0BA	1,60	60,0	42,0	31,0	26,0	19,0	15,0	12,0	7,00	5,02	3,97	3,30	2,20	2,00

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
NGA4120020HS0BA	1,85	437	414	378	348	302	257	229	195	151	125	71,0	51,0
NGA4120020HS0BA	1,80	565	520	467	421	358	291	251	208	159	131	77,0	55,0
NGA4120020HS0BA	1,75	658	595	518	467	397	315	267	213	164	134	77,0	56,0
NGA4120020HS0BA	1,70	741	657	555	494	423	330	277	216	166	135	78,0	56,0
NGA4120020HS0BA	1,65	799	700	583	511	438	338	282	218	167	136	79,0	56,0
NGA4120020HS0BA	1,60	874	760	610	521	446	343	285	219	167	136	80,0	56,0