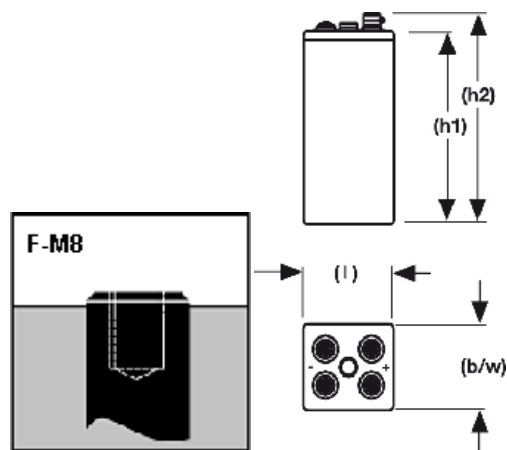


10 OPzV 1000 – A602/1000 Hoja de datos



Especificaciones:

Datos de descarga válidos para tipo **UL 94 V0**. Cambiar "H" a "V" en el código
Ejemplo

Standard	NGA6021000	H	S0FC
UL 94 V0	NGA6021000	V	S0FC

Designación GNB tipo	Tipo nacc. a DIN 40 742	Tensión nominal V	Capacidad Nominal C ₁₀ 1.80 Vpe 20°C Ah	Largo (l) máx. mm	Ancho (b/w) máx. mm	Alto (h1) máx. mm	Alto (h2) mm	Peso aprox. kg	Resistencia Interna mOhm	Intensidad de Cortocircuito A	Terminal	Par de polos
A602/1000	10 OPzV 1000	2	1248	212	235	648	690	80,0	0,33	6260	F-M8	2

Descarga a corriente constante en A @ 20 °C

Código	Vpe	10 min	15 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h	20 h
NGA6021000HS0FC	1,90	442	431	405	387	357	278	239	199	168	146	119	100	60,3
NGA6021000HS0FC	1,87	560	546	509	454	413	324	260	217	187	160	130	109	65,5
NGA6021000HS0FC	1,85	665	613	561	499	449	334	275	231	198	171	137	114	67,6
NGA6021000HS0FC	1,83	692	673	609	539	483	369	293	244	209	179	145	118	68,6
NGA6021000HS0FC	1,80	815	764	648	591	524	379	308	258	217	190	149	124	71,7
NGA6021000HS0FC	1,75	936	890	773	648	556	400	320	270	224	201	154	127	71,7
NGA6021000HS0FC	1,70	1066	1025	878	751	655	421	326	272	226	202	154	127	71,7
NGA6021000HS0FC	1,65	1175	1160	972	762	698	426	326	276	226	202	154	127	71,7
NGA6021000HS0FC	1,60	1310	1279	1054	799	729	426	326	276	226	202	154	127	71,7

Descarga a potencia constante en W/elemento @ 20 °C

Código	Vpe	3 min	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	1,5 h	2 h	3 h	4 h	5 h	8 h	10 h	20 h
NGA6021000HS0FC	1,90	1238	1138	1009	893	855	825	774	728	659	595	489	413	351	232	196	122
NGA6021000HS0FC	1,87	1288	1262	1226	1179	1133	1006	904	840	749	676	554	461	383	253	214	133
NGA6021000HS0FC	1,85	1313	1287	1248	1196	1144	1027	923	858	762	684	567	473	396	263	221	134
NGA6021000HS0FC	1,83	1410	1365	1316	1248	1209	1110	963	903	780	707	596	500	416	276	228	136
NGA6021000HS0FC	1,80	1656	1565	1480	1388	1349	1241	1070	981	812	733	619	524	445	292	240	143
NGA6021000HS0FC	1,75	1782	1747	1679	1592	1529	1414	1284	1098	862	762	639	550	458	301	243	143
NGA6021000HS0FC	1,70	2013	1955	1866	1768	1678	1521	1383	1189	897	799	658	562	468	306	244	143
NGA6021000HS0FC	1,65	2309	2189	2072	1955	1851	1705	1454	1308	933	803	658	562	468	306	244	143
NGA6021000HS0FC	1,60	2449	2403	2312	2121	1971	1747	1487	1308	933	803	658	562	468	306	244	143