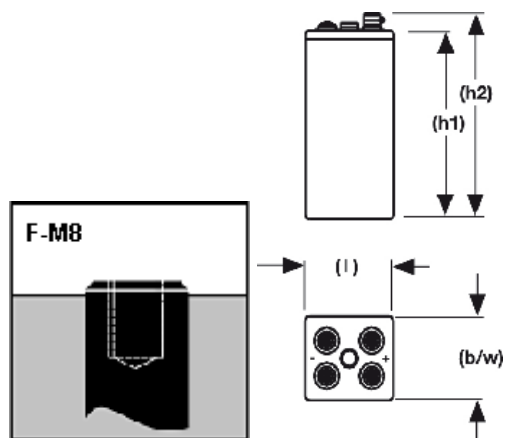


12 OPzV 1500 – A602/1500 Hoja de datos



Especificaciones:

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

Ejemplo

Standard NGA6021500 **H** S0FC

UL 94 V0 NGA6021500 **V** S0FC

Designación GNB tipo	Tipo nacc. de 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
A602/1500	12 OPzV 1500	2	1643	212	277	798	840	117	0,19	10500	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
NGA6021500HS0FC	1,90	518	502	479	451	436	352	286	232	209	177	152	133	78,0
NGA6021500HS0FC	1,87	624	613	595	520	474	401	328	263	228	193	164	145	84,9
NGA6021500HS0FC	1,85	773	729	612	542	488	416	342	282	239	208	169	148	91,6
NGA6021500HS0FC	1,83	842	808	708	624	535	442	373	298	260	220	178	153	93,6
NGA6021500HS0FC	1,80	959	898	807	724	647	466	398	322	271	228	186	164	98,2
NGA6021500HS0FC	1,75	1016	985	928	855	759	490	425	342	289	242	189	164	99,8
NGA6021500HS0FC	1,70	1168	1110	1024	942	861	540	445	361	296	248	189	164	100
NGA6021500HS0FC	1,65	1256	1206	1107	1033	916	548	447	362	299	251	190	166	101
NGA6021500HS0FC	1,60	1544	1404	1248	1094	958	560	455	370	303	252	191	166	101

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
NGA6021500HS0FC	1,90	1058	1049	1030	1008	992	965	922	864	765	681	549	447	383	284	251	157
NGA6021500HS0FC	1,87	1125	1110	1082	1067	1047	1018	982	938	854	769	632	523	442	308	269	172
NGA6021500HS0FC	1,85	1205	1175	1125	1095	1076	1052	1012	976	906	826	687	568	479	326	278	180
NGA6021500HS0FC	1,83	1523	1493	1445	1388	1255	1138	1038	1007	937	862	724	605	511	342	290	187
NGA6021500HS0FC	1,80	1528	1528	1494	1471	1427	1382	1194	1076	966	907	768	650	546	358	297	190
NGA6021500HS0FC	1,75	1859	1844	1801	1668	1578	1459	1390	1253	1053	951	816	689	582	379	317	193
NGA6021500HS0FC	1,70	1970	1970	1929	1861	1816	1666	1509	1391	1119	969	834	707	600	388	319	198
NGA6021500HS0FC	1,65	2154	2108	2030	1972	1910	1806	1650	1486	1184	999	853	713	609	388	319	198
NGA6021500HS0FC	1,60	2444	2362	2292	2170	2059	1907	1731	1554	1232	1037	856	732	614	388	319	198