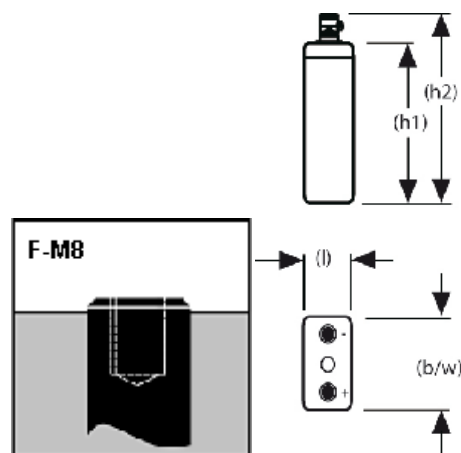


6 OPzV 600 – A602/600 Hoja de datos



Especificaciones:

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

Standard NGA6020600 **H** SOFC
UL 94 V0 NGA6020600 **V** SOFC

| Designación GNB tipo | Tipo nacc. en 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 |
|----------------------|--------------------------|-------------------|--|-------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------------|--------------------------|-------------------------------|----------|--------------|
| A602/600 | 6 OPzV 600 | 2 | 748 | 147 | 208 | 648 | 690 | 49,0 | 0,48 | 4290 | F-M8 | 1 |

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 |
|-----------------|------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| NGA6020600HS0FC | 1,90 | 265 | 258 | 243 | 232 | 214 | 167 | 143 | 119 | 100 | 88,4 | 71,7 | 60,3 | 36,4 |
| NGA6020600HS0FC | 1,87 | 335 | 327 | 305 | 272 | 248 | 194 | 156 | 130 | 112 | 95,6 | 78,0 | 65,5 | 39,5 |
| NGA6020600HS0FC | 1,85 | 399 | 368 | 336 | 299 | 269 | 200 | 165 | 139 | 119 | 102 | 82,1 | 68,6 | 40,5 |
| NGA6020600HS0FC | 1,83 | 421 | 404 | 365 | 323 | 290 | 221 | 175 | 146 | 125 | 107 | 87,3 | 71,1 | 41,1 |
| NGA6020600HS0FC | 1,80 | 488 | 458 | 388 | 354 | 314 | 227 | 185 | 154 | 130 | 114 | 89,4 | 74,8 | 42,6 |
| NGA6020600HS0FC | 1,75 | 561 | 534 | 463 | 388 | 333 | 240 | 192 | 162 | 135 | 120 | 92,5 | 76,9 | 42,6 |
| NGA6020600HS0FC | 1,70 | 639 | 615 | 527 | 451 | 393 | 252 | 195 | 163 | 136 | 121 | 92,5 | 76,9 | 42,6 |
| NGA6020600HS0FC | 1,65 | 705 | 696 | 583 | 457 | 419 | 255 | 195 | 166 | 136 | 121 | 92,5 | 76,9 | 42,6 |
| NGA6020600HS0FC | 1,60 | 786 | 767 | 632 | 479 | 437 | 255 | 195 | 166 | 136 | 121 | 92,5 | 76,9 | 42,6 |

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 |
|-----------------|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| NGA6020600HS0FC | 1,90 | 743 | 683 | 606 | 535 | 513 | 495 | 464 | 436 | 395 | 357 | 294 | 248 | 211 | 139 | 117 | 73,8 |
| NGA6020600HS0FC | 1,87 | 772 | 757 | 735 | 707 | 680 | 604 | 542 | 504 | 450 | 405 | 332 | 276 | 229 | 151 | 128 | 80,0 |
| NGA6020600HS0FC | 1,85 | 788 | 772 | 748 | 717 | 686 | 616 | 554 | 514 | 457 | 410 | 341 | 283 | 238 | 158 | 133 | 80,0 |
| NGA6020600HS0FC | 1,83 | 846 | 819 | 790 | 748 | 725 | 666 | 578 | 541 | 468 | 424 | 357 | 300 | 249 | 166 | 137 | 82,1 |
| NGA6020600HS0FC | 1,80 | 994 | 939 | 888 | 833 | 810 | 744 | 641 | 588 | 487 | 439 | 372 | 314 | 267 | 175 | 144 | 86,3 |
| NGA6020600HS0FC | 1,75 | 1069 | 1048 | 1007 | 955 | 918 | 848 | 770 | 659 | 516 | 457 | 383 | 329 | 275 | 180 | 145 | 86,3 |
| NGA6020600HS0FC | 1,70 | 1208 | 1173 | 1120 | 1060 | 1006 | 913 | 829 | 713 | 538 | 479 | 395 | 338 | 280 | 184 | 146 | 86,3 |
| NGA6020600HS0FC | 1,65 | 1386 | 1313 | 1243 | 1173 | 1110 | 1023 | 872 | 785 | 560 | 482 | 395 | 338 | 280 | 184 | 146 | 86,3 |
| NGA6020600HS0FC | 1,60 | 1469 | 1442 | 1387 | 1272 | 1183 | 1048 | 892 | 785 | 560 | 482 | 395 | 338 | 280 | 184 | 146 | 86,3 |