



KOMPONENTY
NESÍŤOVÉ ENERGIE

UKLÁDÁNÍ ENERGIE

ZÁLOŽNÍ BATERIE

HBL KPL

Alkalická Ni-Cd baterie

jmenovité napětí: 1,2 V
jmenovitá kapacita: 11-480 Ah

Ni-Cd články s tekutým elektrolytem a
kapsovou elektrodou.

Životnost: 20 let

Pro dlouhodobé vybíjení delší než 3
hodiny.

Vhodná pro signalizační zařízení,
telekomunikace, nouzové osvětlení
budov.

Výrobce



VERZE 201508

www.ibg.cz

| Typ | Jmen. kapacita C5 Ah | Výška mm | Šířka mm | Délka mm | Velikost připojov. šroubu | Objem elektrolytu nad deskami cm ³ | Hmotnost článku kg |
|-----------|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|--|--------------------------|
| KPL 11 P | 11 | 229 | 86 | 46 | M8 | 100 | 1,4 |
| KPL 17 P | 17 | 229 | 86 | 46 | M8 | 100 | 1,6 |
| KPL 23 P | 23 | 229 | 86 | 61 | M8 | 130 | 1,9 |
| KPL 27 P | 27 | 289 | 134 | 59 | M10 | 200 | 3,2 |
| KPL 36 P | 36 | 289 | 134 | 59 | M10 | 200 | 3,8 |
| KPL 41 P | 41 | 289 | 134 | 59 | M10 | 200 | 4,2 |
| KPL 55 P | 55 | 289 | 134 | 59 | M10 | 200 | 4,5 |
| KPL 60 P | 60 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 5,3 |
| KPL 69 P | 69 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 5,8 |
| KPL 80 P | 80 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 6,1 |
| KPL 92 P | 92 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 6,3 |
| KPL 100 P | 100 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 6,4 |
| KPL 115 P | 115 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 6,6 |
| KPL 120 P | 120 | 374 | 134 | 74 | M10 | 420 | 6,8 |
| KPL 135 P | 135 | 391 | 134 | 101 | 2 x M10 | 580 | 9,5 |
| KPL 150 P | 150 | 391 | 134 | 101 | 2 x M10 | 580 | 10,0 |
| KPL 160 P | 160 | 391 | 134 | 101 | 2 x M10 | 580 | 10,4 |
| KPL 170 P | 170 | 391 | 134 | 101 | 2 x M10 | 580 | 10,7 |
| KPL 180 P | 180 | 391 | 134 | 101 | 2 x M10 | 580 | 11,0 |
| KPL 190 P | 190 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 12,5 |
| KPL 210 P | 210 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 12,8 |
| KPL 220 P | 220 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 13,0 |
| KPL 235 P | 235 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 13,5 |
| KPL 255 P | 255 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 13,8 |
| KPL 270 P | 270 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 14,0 |
| KPL 285 P | 285 | 471 | 159 | 106 | 2 x M10 | 740 | 14,3 |
| KPL 300 P | 300 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 19,0 |
| KPL 335 P | 335 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 19,6 |
| KPL 355 P | 355 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 21,3 |
| KPL 370 P | 370 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 21,5 |
| KPL 390 P | 390 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 22,0 |
| KPL 410 P | 410 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 22,4 |
| KPL 425 P | 425 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 22,6 |
| KPL 445 P | 445 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 22,9 |
| KPL 460 P | 460 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 23,2 |
| KPL 480 P | 480 | 443 | 163 | 166 | 2 x M10 | 1210 | 23,5 |

Články jiné, než uvedené výše, lze dodat na vyžádání. Parametry a výkon se úměrně změní.