



NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

Technický list výrobku

Baterie NiCD nouzová a konektor

NICD baterie 3,6V 4Ah BPC10 + konektor pro HEM02

Objednávacie číslo

909525000

Jednotkový EAN

8595209943248



Všeobecné informácie

| | |
|------------------------|---|
| nominálne napätie | 3,6 V |
| model | NiCD |
| špecifikácie | Block |
| Špecifikácia podľa IEC | Ostatní |
| Nominálne napätie (V) | 6 - 3 V |
| suchý článok | Ne |
| Název položky | NICD baterie 3,6V 4Ah BPC10 + konektor pro HEM02 |
| Bateriový svazek | Ano |
| Počet článků | 3 |

prevádzkové informácie

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| kapacita batérie | 4000 µF |
| Vhodné pre EX aplikácie | Ne |
| Pracovná teplota okolia | -10/+40 °C |
| Vhodné pre rýchlonabíjanie | Ano |
| Životnosť batérie | 1000 cyklů cyklů |
| Typ batérie | NiCD |
| Kapacita batérie | 4000 mAh |
| Trakční batérie | Ne |

Elektrické údaje

| | |
|----------------|--------------|
| typ napätia | DC |
| Napětí batérie | 3,6 V |

Fyzické údaje

| | |
|----------------------------|--------|
| Šírka | 35 mm |
| Čistá hmotnosť výrobku | 352 g |
| priemer | 35 mm |
| plastový obal | Ano |
| Dĺžka | 187 mm |
| Výška / hĺbka (mm) | 35 mm |
| Výška vrátane kontaktu | 35 mm |
| Rozteč upevňovacích otvorů | 210 mm |

Ostatné informácie

| | |
|----------------------|---------|
| Ostatné špecifikácie | Ostatní |
| Uzavretý | Ano |

Upozornenie

Tento výrobok sa radí medzi elektrotechnické výrobky, napájané sieťovým napätím 230-240V. Z dôvodu bezpečnosti odporúčame, aby montáž, zapojenie prípadne demontáž vykonávala osoba s príslušnou elektrotechnickou kvalifikáciou. Upozorňujeme, že výrobok sa smie uvádzať do prevádzky len kompletný s originálnymi krytmi, inak môže hroziť nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom, najmä od pripojovacie svorkovnice. Výrobok používajte iba v miestach, ktoré sú pre tento účel vhodná, výrobky, ktoré sú určené len na vnútorné použitie nepoužívajte vo vonkajšom prostredí. Pri montáži alebo demontáži núdzového svietidla doporučujeme odpojiť prívod elektrického prúdu, inak môže hroziť nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Dodržujte predpísanú polohu pri prevádzke výrobku a spôsob jeho pripevnenia. Výrobok pripájajte iba na menovité napätie, prípadne zaťažujte iba do maximálneho povoleného príkonu. Do svietidla inštalujte len také zdroje svetla, ktoré sú pre tento typ svietidla určené. Výrobca nemôže niesť zodpovednosť za škody, ktoré vzniknú nevhodným zapojením, pripojením na nevhodnú rozvodnú sústavu, alebo škody, ktoré vzniknú použitím nevhodného svetelného zdroja. Dodržiavajte prevádzkové hodnoty uvedené na štítku. Výrobok nevystavujte nevhodným poveternostným vplyvom, alebo vysokým teplotám, pokiaľ nie je výslovne uvedené, že je výrobok k prevádzke za týchto podmienok určený. Pri montáži, zapájaní či demontáži postupujte podľa všeobecne platných zásad dodržiavanie bezpečnosti práce.

UPOZORNENIE:

Núdzové svietidlo je pod napätím aj po odpojení prívodu elektrického prúdu v dôsledku svojich vlastných nabitých batériám. Preto odporúčame montáž a demontáž zveriť iba osobe s odpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou.

Po použití neodhadzujte núdzové svietidlo do zmesového odpadu. Odovzdajte ho v najbližšej predajni, zbernom dvore alebo na inom mieste na to určenom, k bezplatnej recyklácii. Použitá svietidlá môžete bezplatne odovzdávať na recykláciu tiež v predajných centrách našej spoločnosti. Núdzové svietidlá a moduly obsahujú nabíjateľnú batériu. Zoznam zberných miest nájdete na stránkach kolektívnych systémov RETELA a Ekolamp.

Ak svietidlo obsahuje batérie

Ak svietidlo obsahuje dobíjacie vstavanej batérie zaisťujúce núdzovú prevádzku, poskytujeme na tieto batérie záruku v dĺžke 6 mesiacov od dátumu uvedenia svietidla do prevádzky. Táto záručná doba je platná pre B2C i B2B zákazníkov.

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/sk/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.