



Lampka LED czerwona 230V AC/DC (klosz 5mm)

Opis

Lampki diodowe przeznaczone są do sygnalizacji świetlnej stanów obwodów elektrycznych. Składają się z jedno lub dwubarwnych świecących LED o średnicy: 3, 5, 10 i 20mm oraz z rezystorów, diody i oprawki. Są one alternatywnym rozwiązaniem dla lamp żarowych, neonowych i innych. Charakteryzują się: długą żywotnością (przy 6 godz./dzień- min. 12 lat), wysoką luminacją, odpornością na przepięcia, łatwością montażu, niskim poborem mocy, niezawodnością. Przewód połączeniowy LGY 0,5mm². Przez zastosowanie dwóch podkładek redukcyjnych PR 13/22 istnieje możliwość zamocowania lampek KLP-10 i KLP-20 w otworach montażowych o \varnothing 22,5mm. Stopień ochrony: IP20

PWB-BRAND

1. Elektro Becov

LOCATION

1. Bielsko-Biała
2. Centralny

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. KATEGORIE
2. Akcesoria do rozbudowy rozdzielnic

-
- 3. Lampki kontrolne
 - 4. Lampki diodowe

PRODUCT TAG

- 1. Paczka

PRODUCT SHIPPING CLASS

- 1. Paczka

PA DOSTAWCY

- 1. 7

PA ETIM

- 1. EC000272

PA GRUPA-RABATOWA

- 1. N

PA ILOSC W PACZCE

- 1. 10

PA JEDNOSTKA PACZKA

- 1. szt.

PA KOLOR

- 1. Czerwony

PA OBIEKTYW-TYPU-KONSTRUKCYJNEGO

- 1. Owalny

PA OTWOR-NA-WYSOKOSC

- 1. 30 mm

PA PRODUCENT

default watermark



1. Elektro Becov

PA SREDNICA-DZIURY

1. 5 mm

PA STOPIEN-OCHRONY-IP

1. IP20

PA SZEROKOSC-OTWARCIA

1. 12 mm

PA TERMOKURCZLIWOSC

1. nie

PA TYP-NAPIECIA

1. AC/DC

PA WERSJA-NAROZNA

1. nie

PA Z-ODCIAZENIEM-NADPREZEN

1. nie

default watermark