



BXB-LEDK(4M)

Kit de iluminare LED pentru bratele de bariera YK-BAR1H, YK-BAR2

Imagine



YLI ETERNIT ACCES SRL
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

BXB-LEDK(4m)
Kit de iluminare LED pentru bratele de
bariera YK-BAR1H, YK-BAR2
FISA TEHNICIA

Descriere

Kit de iluminare LED pentru bratele de bariera YK-BAR1H, YK-BAR2.

Kitul este compus din banda LED RGB cu lungimea de 4m si o sursa de alimentare 12Vcc/2A cu accesorii de montare.

Kitul poate fi folosit doar impreuna cu garnitura de cauciuc transparenta YK-BAR-GAR2-tr.

Banda LED se leaga pe releul de iesire semafor al barierii.

Specificatii tehnice

- Lungime banda LED: 4m
- Culoare: RGB
- Tensiune de alimentare sursa: 230Vac, 50~60Hz
- Tensiune de iesire sursa: 12Vcc
- Curentul de iesire: 2A
- Tensiunea de alimentare LED: 12Vcc
- Consum per circuit culoare: 1A
- Compatibilitate: YK-BAR1H, YK-BAR2 (impreuna cu YK-BAR-GAR2-tr)
- Masabruta: 0.5kg

Conexiuni

- Fir verde: + Vcc
- Fir negru: GND LED Verde
- Fir albastru: GND LED Albastru
- Fir rosu: GND LED Rosu

Nota: Cand bariera este in pozitie orizontala, pe iesirea releului inferior va fi contact NO. Cand bariera se ridica sau este in pozitie verticala, va fi contact NC.

Ex.: Banda LED se conecteaza pe iesirea de releu a limitei inferioare la bornele COM/NC pentru culoarea rosie si COM/NO pentru culoarea verde.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

