

BKE Voedingsprint BKE03V1.0 tbv Fire Angel

Nominale belasting: 230V AC 50Hz
DC trigger spanning: 2.0V minimaal
Output rating: 24V DC - 90mA - 2W

Toepassing

- Deze Voedingsprint BKE03 V1.0 24V wordt gebruikt tezamen met de Firex KF20(R) of Ei3016(i) of Fireangel SW10-EUT. Deze print kan worden toegepast om een deurdranger aan te sturen van de merken : Dormakaba, Geze of Assa Abloy. (Bij laatste diode verwijderen)

Gebruik

- Deze print alsmede de melder dient door een erkend elektricien te worden geïnstalleerd conform NEN 1010 en met inachtneming van de geldende Bouwvoorschriften (NEN 2555). Lees deze instructies goed door voordat u verder gaat, dit kan mensenlevens redden. Incorrecte installatie kan leiden tot een elektrische schok of brand.
- Schakel de stroom uit voordat de melder / deurdranger wordt aangesloten.
- Het verwisselen van fase en nul of de fase en door-koppeling (IC) verbinding beschadigt alle onderling verbonden melders en maakt de aanspraak op garantie ongeldig.
- Test nooit de stroominstallatie zonder dat de melders zijn losgekoppeld (dit kan permanente beschadiging aan de melders veroorzaken en hiermee vervalt uw recht op garantie).
- Alle onderling verbonden melders moeten gevoed worden via dezelfde groep.
- De totale draadlengte tussen de melders mag niet meer bedragen dan 250 meter. De draad moet een minimale diameter van 2,5 mm² hebben. De bedrading dient conform de NEN 1010 te zijn aangesloten.

Belangrijke informatie

- U kunt tot 4 stuks melders met deze print doorverbinden.
- Alle melders met een batterij back-up voorziening blijven werken, ook al wordt de stroom afgesloten. De functie werkt alleen op 230V en niet als de stroom is uitgevallen. De 24V uitgang valt hierdoor ook uit, en dus is de Fail-safe functie geborgd.
- Bij een melding zal de print zichzelf pas uitschakelen als het alarm ophoudt met het signaleren van de rook/hitte welke de melder in alarm heeft gezet.
- Zoals afgebeeld in onderstaande illustratie, voer de bedrading de voet binnen door één van de geselecteerde knock-out gaten of via de zijkant, en monteer de meldervoet op de contactdoos
- Verbind draden of de bedrading vanuit de melder op de juiste aansluitklem en zorg voor de juiste polariteit.

