

1. ELEKTRICKÉ SPECIFIKACE

- AC rozsah detekovaného napětí: 100 ÷ 1000V AC proti zemi
- Rozsah frekvence: 50/60Hz
- Indikátor sledu fází, 1-vodičovou metodou
- Identifikace kabelu 1-vodičovou metodou
- Norma: IEC/EN61010-1
- Kategorie: CAT IV 1000V
- Izolace: dvojitá
- Stupeň znečištění: 2

2. OBECNÉ PARAMETRY

- Indikace červenou LED diodou => nesprávný sled fází
- Indikace zelenou LED diodou => správný sled fází
- Bzučák
- Napájení: 2 x 1,5 V typ baterie alkalické AA NEDA 24A LR03
- Pracovní teplota: -10°C ÷ 50°C
- Pracovní vlhkost: <75%HR (-10°C ÷ 40°C)
<45%HR (40°C ÷ 50°C)

Rozměry (L x Š x H): 160x26x20mm

Hmotnost (včetně baterií): 48 g



Nesprávný sled fází



Správný sled fází

Tento produkt je v souladu s předpisy Evropské směrnice o nízkém napětí 2006/95 / EHS a směrnice EMC 2004/108 / EHS