

Tekniske data

LVD2-spenningsdetektorlampe



Nøkkelfunksjoner

- Dobbel sensitivitet
- LED-lampe med 100 000 timers levetid
- Registrerer fra 90 til 600 V AC
- CAT IV 600 V-godkjent
- To registreringsnivåer
- Blått indikerer nærhet til AC-spenningskilde
- Rødt indikerer at du er ved kilden
- Driftstemperatur 0 grader C til 50 grader C
- Kraftig hvit LED
- Pære med 100 000 timers levetid
- AAA-batteri følger med

Produktoversikt: LVD2-spenningsdetektorlampe

Kontaktfri AC-spenningsdetektor og LED-lommelykt satt sammen i én brukervennlig pennlignende stil. LVD2 er en CAT IV 600 V-godkjent kontaktfri detektor som passer godt til kommersiell og industriell bruk. LVD2 inkluderer dobbel sensitivitet som blir blå når den er 2,54 cm til 12,7 cm fra kilden og rød når den når kilden.

Fluke. *Keeping your world up and running.®*

Fluke Norge AS
Postboks 383
1411 Kolbotn
Tlf: 800 18 227
E-mail: cs.no@fluke.com
www.fluke.no

©2022 Fluke Corporation. Med enerett.
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar
forbehold om trykkfeil.
03/2022

**Endring av dette dokumentet er ikke tillatt uten
skriftlig tillatelse fra Fluke Corporation.**