

ETIKETTIANTURI LRD-SARJA

LRD2100

Etikettianturi, kapasitiivinen, PNP/NPN, kaapeli



- Reaktioaika on alle 20 μ s
- Tunnistaa läpinäkyvät etiketit läpinäkyvästä pohjasta
- Tunnistaa myös metalliset etiketit
- Automaattinen säätö



TUOTEKUVAUS

Etikettianturi kapasitiivisella tunnistuksella. Tällä anturilla pystyy tunnistamaan vaikka läpinäkyvät etiketit läpinäkyvästä pohjasta. Kapasitiivinen tunnistus mahdollistaa myös metallisten etikettien tunnistuksen luotettavasti.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin toimintaperiaate	Etikettianturi
Liitäntätyyppi	Kiinteä kaapeli 2 m
Reaktioaika	0,02 ms
Sisäinen virrankulutus	50 mA
Taajuus	10000 Hz
Materiaali	Alumiini
Max. syöttöjännite DC	28 V DC
Min. syöttöjännite DC	11 V DC
Max. käyttölämpötila	60 °C
Min. käyttölämpötila	4 °C
Kitakorkeus	0,76 mm

