



SR21 ŠTRBINOVÝ SNÍMAČ

Série SR21

SR21-IR
Senzor detekcie etiekiet

- 2 mm medzera
- Vysoká spínacia frekvencia 25 kHz
- Detekcia polopriehľadných štítkov
- Výstup PNP alebo NPN



POPIS PRODUKTU

Tento štrbinový snímač etiekiet slúži k počítaniu samolepiacich štítkov. Ramienka vidlice sú vybavené optickým snímačom, ktoré reaguje na medzery medzi jednotlivými štítkami. Funguje iba na štítky, ktoré sú samy o sebe nepriehľadné. Ak potrebujete snímať priehľadné štítky na priehľadné fóliu, prejdite do sekcie ultrazvukových snímačov.

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Elektrické pripojenie | M8 4-pin konektor |
| Fork gap | 2 mm |
| Frekvencia | 25000 Hz |
| Hĺbka vidlice | 50 mm |
| Hmotnosť | 115 g |
| LED indikátor | Áno |
| Lens material | Sklo |
| Napájacie napätie | 10-30 V DC |
| Photocell technology | Vidlicový |
| Prevádzková teplota max. | 60 °C |
| Prevádzková teplota min. | -20 °C |
| Reaction time | 0,02 ms |
| Rozměr (mm) | 20 x 90 x 26 |
| Spotreba max. | 0,55 A |
| Trieda krytia | IP65 |

| | |
|--------------------|----------|
| Typ zdroja | IR LED |
| Výstup | NPN, PNP |
| Výstupný prúd max. | 0,1 A |
| Zhoda s normami | CE, UL |

