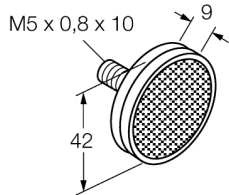


Accessories

Lusterko

BRT-42D



- Obudowa okrągła
- powierzchnia refleksyjna 0.26
- Współ. refleksyjności 1
- (w stosunku do BRT-3)

Zasada działania

Czujniki refleksyjne posiadają w jednej kompaktowej obudowie nadajnik i odbiornik. Wiązka świetlna nadajnika jest kierowana na lustro, które odbija ją w kierunku odbiornika. Obiekt jest wykrywany, gdy przerwie wiązkę świetlną. Czujniki refleksyjne posiadają wysokie wzmocnienie i osiągają dobry kontrast w aplikacjach. Dodatkową zaletą jest fakt, że instaluje się i podłącza tylko jedno urządzenie.

Temperatura pracy -20...+50 °C

Wykonanie	Okrągła
Wymiary	9 mm
Średnica obudowy	Ø 42 mm
Soczewka	tworzywo sztuczne, akryl