



MIKROOPTICKÉ SNÍMAČE PM-65

Série PM-65

PM-K65P

Fotoelektrické čidlo PNP, tvar K

- Extrémně kompaktní
- Dva nezávislé výstupy
- Snímací vzdálenost 6 mm



POPIS PRODUKTU

Modely s označením "W", jsou kompatibilní za ukončené modely PM-**4.

PM-T65W - PM-T64W

PM-F65W(-P) - PM-F54(P)

PM-R65W(-P) - PM-R54(P)

SPECIFIKACE

Doba odezvy	0,02 ms
Elektrické připojení	Samec
Funkce 1	Rozsvíceno/Zhasnuto
Hmotnost	10 g
LED indikátor	Ano
Materiál těla	PBT
Max. výstupní proud	0,05 A
Max. vzdálenost	6 mm
Napájecí napětí	5-24 V DC
Nastavení citlivosti	Ne
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Rozměr (mm)	26 x 7 x 22,4
Shoda s normami	EMC, RoHS
Spotřeba max.	0,015 A

Teplota skladování do	80 °C
Teplota skladování od	-30 °C
Třída krytí	IP40
Typ snímače	K Typ
Typ světla	IR LED
Typ zdroje	IR LED
Výstup	PNP

