

CZUJNIKI INDUKCYJNE M12 STANDARDOWY ZAKRES DETEKCJI

IS-12-A0-S2

M12, 2mm, płaskie, długa, 10-30Vdc-4przew, zl.M12

- Sn = 2.0 - 4.0 mm
- Wyświetlacz LED
- Kabel lub złącze M12



OPIS PRODUKTU

Zasięg maksymalny 4 mm.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Czas reakcji | 50 ms |
| Masa | 60 g |
| Materiał obudowy | Mosiądz niklowany |
| Max. temperatura pracy | 70 °C |
| Min. temperatura pracy | -25 °C |
| Montaż | Zabudowany |
| Napięcie zasilania | 10-30 V DC |
| Podłączenie elektryczne | Złącze M12 4-pinowe |
| Prąd wyjściowy max. | 0,2 A |
| Rozmiar | M12 |
| Stopień ochrony IP | IP67 |
| Typ czujnika | Indukcyjny |
| Wskaźnik LED | Tak |
| Wyjście | PNP, NPN, NO, NC |
| Zakres detekcji | 2 mm |



