

**M30 CZUJNIKI INDUKCYJNE**

650.3507.378

IND.SEN M30 FLUSH 2WAC NO LEAD

- Sn=10, 0-15.0 mm
- 2 metrowy kabel
- Złącze M12

**OPIS PRODUKTU**

Czujniki indukcyjne służą do bezkontaktowego wykrywania obecności obiektów metalowych. Zazwyczaj nie zawierają ruchomych części, co czyni je przydatnymi w zastosowaniach o dużej częstotliwości lub liczbie detekcji. Ich cylindryczna konstrukcja sprawia również, że są łatwe i szybkie w montażu.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Kod producenta</b>	6503507378
<b>LED</b>	Tak
<b>Materiał obudowy</b>	Mosiądz niklowany
<b>Max. napięcie AC</b>	250 V
<b>Max. obciążenie</b>	400 mA
<b>Max. temperatura pracy</b>	70 °C
<b>Min. napięcie AC</b>	20 V
<b>Min. temperatura pracy</b>	-25 °C
<b>Montaż</b>	Zabudowany
<b>Podłączenie elektryczne</b>	Kabel 2 m
<b>Rozmiar</b>	M30
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP67
<b>Typ czujnika</b>	Indukcyjny
<b>Wyjście</b>	AC2 NO
<b>Zakres detekcji</b>	10 mm

