

# Nice Pętle indukcyjne



**Pętla indukcyjna KAS-1** Gotowa pętla o obwodzie 6m, z przyłączem o długości 15m. Do montażu w szczelinie w nawierzchni drogi.

**Masa zalewowa SVM z utwardzaczem** Do wypełniania szczelin. Elastyczna i odporna na warunki atmosferyczne i obciążenia mechaniczne. Dostępne kolory: czarny i szary.

**Detektor pętli IG 315/2:**

- wykrywanie pojazdów dla układów kontroli bram, szlabanów
- generowanie sygnałów dla urządzeń sterujących sygnalizacją i procesów ruchu

**Obudowa hermetyczna GHIG 301:** Odporna na warunki atmosferyczne i środowiska agresywne.

**Stopień ochrony IP65.**

**Cechy użytkowe IG 315/2:**

- regulowana czułość, czas opóźnienia załączania/wyłączania
- możliwość załączania sygnału impulsowego przy opuszczaniu pętli
- szybka, automatyczna kalibracja ułatwiająca instalację i uruchamianie
- ciągła regulacja dryftów częstotliwości
- sygnalizacja uszkodzenia pętli indukcyjnej za pomocą diody LED

Kod

**IG 315/2** 1-kanalowy detektor pętli indukcyjnej w obudowie, z 11-stykowym wtykiem

**GHIG 301** obudowa hermetyczna dla detektora pętli. Stopień ochrony IP65

**KAS-1** pętla indukcyjna o obwodzie 6 m, z przyłączem 15 m

**SVM** masa zalewowa, opakowanie 1.1 kg, czarna lub szara

**SVM-2** masa zalewowa, opakowanie 2.5 kg, czarna lub szara