

## SISTEMA DI RILEVAMENTO LATERALE A ULTRASUONI SIDESCAN®

SS-4000W - Sistema di rilevamento laterale Sidescan

3711



- Sistema a 4 sensori
- 12-24 V
- Raggio di rilevamento: 1,0/1,5 m (selezionabile tramite interruttore DIP)
- Segnale acustico di distanza
- Elementi di fissaggio per montaggio a filo e a sospensione
- 2 livelli di sensibilità (selezionabili tramite interruttore DIP)
- 2 anni di garanzia

### Include:

- 4 sensori
- segnalatore acustico
- 4 elementi di fissaggio per montaggio a filo con angolazione 0°
- 4 elementi di fissaggio per montaggio a filo con angolazione 11°
- 4 elementi di fissaggio per montaggio a sospensione
- modulo di controllo impermeabile
- cavo di 10 m per il segnalatore acustico
- 4 cavi di 4,5 m per i sensori
- 2 prolunghe di 2,5 m

### Caratteristiche

- Gli ostacoli vengono rilevati in meno di 200 millisecondi

- La modalità Environment Learning Mode impedisce i falsi allarmi causati dalle attrezzature ausiliarie presenti nei primi 100 cm dell'area di rilevamento
- Funzione di autodiagnosi

### Durata e standard

- Temperatura di esercizio: da -40 a +80°C
- Sensori impermeabili fino a IP68
- Modulo di controllo impermeabile fino a IP69K
- Marchio CE
- Approvazione EMC: E

## AGGIUNTE PER CAMION AUTOARTICOLATI

SK-15-04	Kit cavo telecamera/sensore per camion/rimorchio - vedere pag. 16	3997
SK-UDS-05	Kit cavo per solo sensore per camion/rimorchio (richiesto)	4219
UDS-10BC	Buzzer / cavo dello schermo di 10 m (richiesto)	3716
SS-4000W	Additional sistema di rilevamento sidescan per cabina (optional)	3711

## ACCESSORI CONSIGLIATI



LS-20-A	Modulo trigger bassa velocità (abilita i sensori al di sotto della velocità programmata)	3177
---------	--	------



TS-001ECU	Trigger indicatore di direzione per attivazione del sistema	1362
-----------	---	------

## OPTIONAL



SS-BC-08	Allarme vocale Backchat con avviso di svolta per ciclisti/pedoni	1334
----------	--	------

