

SIDESCAN® ULTRASCHALL-ABSTANDSWARNSYSTEM

SS-4000W - Sidescan-Sensorsystem

3711



- System mit 4 Sensoren
- 12-24 Volt
- Erkennungsbereich von 1,0-1,5 m (wählbar über DIP-Schalter)
- Akustische Abstandswarnung
- Mit bündig und an Unterseite montierten Befestigungen
- Zwei Empfindlichkeitsstufen (wählbar über DIP-Schalter)
- 2 Jahre Garantie

Lieferumfang

- 4 Sensoren
- Summer
- 4 bündig montierte Befestigungen mit 0° Winkel
- 4 bündig montierte Befestigungen, 11° nach oben geneigt
- 4 an Unterseite montierte Befestigungen
- Wasserdichter Steuerungskasten
- 10 m Summerkabel
- 4 x 4,5 m Sensorenkabel
- 2 x 2,5 m Verlängerungskabel

Produkteigenschaften

- Erkennt Hindernisse in weniger als 200 Millisekunden

- Umgebungslearnmodus verhindert Fehlalarme durch Zusatzausrüstung, die in die ersten 100 cm des Erkennungsbereichs hineinragt
- Selbstdiagnosefunktion

Qualitätsmerkmale

- Betriebstemperatur: -40 bis +80 °C
- Wasserdichte Sensoren nach IP68
- Wasserdichter Steuerungskasten nach IP69K
- Wasserdichter Steuerungskasten nach IP69K
- CE-Zeichen
- EMV-genehmigt: E

BENÖTIGTE ZUSATZAUSRÜSTUNG FÜR SATTELAUFLIEGER

SK-15-04	Kamera-Sensor-Kabelsatz für Sattelaufleger – siehe S. 16	3997
SK-UDS-05	Kabelsatz (nur Sensor) für Sattelaufleger (erforderlich)	4219
SS-4000W	Zusätzlich Sidescan-Sensorsystem für Kabine (optional)	3711
UDS-10BC	10 m Kabel für Summer/Display	3716

EMPFOHLENES ZUBEHÖR



LS-20-A	Niedergeschwindigkeits-Triggermodul (schaltet die Sensoren unterhalb der eingegebenen Geschwindigkeit ein)	3177
---------	--	------



TS-001ECU	Trigger zur Systemaktivierung beim Blinken	1362
-----------	--	------



OPTIONALES ZUBEHÖR

SS-BC-08	Backchat-Sprachwarner mit Abbiegewarnung für Radfahrer/Fußgänger	1334
----------	--	------

