

FRONTSKAN® ULTRASCHALL-HINDERNIS-ERKENNUNG

FS-4000W - Frontscan Sensor-System

3747



- System mit 4 Sensoren
- 12-24 Volt
- Erkennungsbereich von 2,0/1,0 m – Außensensoren reduzierbar auf 0,6 m (wählbar über DIP-Schalter)
- Akustische Abstandswarnung
- Einbaumontage
- 2 Jahre Garantie

Lieferumfang

- 4 Sensoren
- Summer
- 4 bündig montierte Befestigungen, 11° nach oben geneigt
- 4 bündig montierte Befestigungen, 18° nach oben geneigt
- 4 bündig montierte Befestigungen, 26° nach oben geneigt
- Wasserdichter Steuerungskasten
- 2,5 m Summerkabel
- 4 x 2,5 m Sensorenkabel

Produkteigenschaften

- Erkennt Hindernisse in weniger als 200 Millisekunden
- Umgebungslermodus

verhindert Fehlalarme durch Anhängervorrichtungen oder andere Zusatzausrüstung, die in die ersten 100 cm des Erkennungsbereichs hineinragt

- Selbstdiagnosefunktion

Versorgung

- Leistungsaufnahme: 2,4 W
- Stromaufnahme: 0,2 A

Qualitätsmerkmale

- Betriebstemperatur: -30 bis +80 °C
- Wasserdichte Sensoren nach IP68
- wasserdichte Controllbox nach IP69K
- CE-Zeichen
- EMV-genehmigt: E



EMPFOHLENES ZUBEHÖR

LS-60-A

Niedergeschwindigkeits-Triggermodul

schaltet die Sensoren unterhalb der eingegebenen Geschwindigkeit ein

4851

OPTIONEN

UDS-RELAY-24

Überspannungsschutz-Relais 24V

4215

UDS-RELAY-12

Überspannungsschutz-Relais 12V

4216