

**SOV-R1-RTH-A1P-EECS**

Seriell-Schnittstelle

Datenblatt

Teile-Nr.: 175426

Seite:1

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
EU-Konformität (CE)	<b>CE</b>
Erläuterung zu EU-Konformität	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b>
Signalverarbeitung/Messprinzip	<b>Infrarot</b>
Schaltauslösung	<b>Reflex</b>
Funktion bei Betätigung	<b>Empfänger</b>
Ausgangspotential elektrischer Ausgang	<b>PNP</b>
Erfassungsbereich maximal	<b>5500 mm</b>
Umgebungstemperatur minimal	<b>0 °C</b>
Umgebungstemperatur maximal	<b>50 °C</b>
Anschlussart elektrisch	<b>Stecker</b>
Anzahl Adern	<b>4</b>
Adernquerschnitt	<b>0,5 mm<sup>2</sup></b>
Länge Anschlusskabel	<b>1200 mm</b>
Gewinde für Steckverbindung	<b>M 12</b>
Polzahl Steckverbindung	<b>4</b>
Schaltzustandsanzeige	<b>LED gelb</b>
Kurzschlussfestigkeit	<b>taktend</b>
Verpolungsschutz	<b>integriert</b>
Befestigungsart	<b>Schraube</b>
Werkstoff Kabelmantel	<b>PP</b>
Produktgewicht	<b>0,018 kg</b>
Spannungsart	<b>DC</b>
Bemessungsbetriebsspannung (DC)	<b>24 V</b>
Betriebsspannung minimal (DC)	<b>22,2 V</b>
Betriebsspannung maximal (DC)	<b>27 V</b>
Leerlaufstrom maximal	<b>35 mA</b>
Schaltfrequenz maximal	<b>100 Hz</b>
Schutzart	<b>IP65</b>