





212991

OE21-PS-2C

Einweglichtschranke, Empfänger

**Technische Daten (typ.)**

+20°C, 24 V DC

**Allgemeine Merkmale**

Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Bestehend aus	Empfänger

**Ausgang, Eingang, Schnittstelle**

Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO/NC, parametrierbar
Spannungsfall (max.)	2,5 V
Schnittstelle	IO-Link (V1.1, COM2 38,4 kBd, Smart Sensor Profile)

**Optische Daten**

Lichtquelle	LED
-------------	-----

**Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen**

Reichweite	3000 mm (parametrierbar)
------------	--------------------------

**Anzeige, Bedienung**

Empfindlichkeitseinstellung	IO-Link
Anzeige	LED grün - Status, gelb - Schaltausgang

**Zeitverhalten**

Schaltfrequenz	1000 Hz
----------------	---------

**Umgebungsbedingungen**

Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +60 °C
Schutzart	IP 65 / IP 67

**Elektrischer Anschluss**

Anschluss	Kabel, 2,0 m, 3-polig
-----------	-----------------------

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/212991>