

# LUMIMAX® T1-Adapterkabel SR1000 SR2000 / 115.0002.09

## Produktabbildung



Abbildung kann vom Original abweichen

## Beschreibung

- ermöglicht das direkte Anschließen von LUMIMAX® Beleuchtungen mit Schalteingang und 12-poliger M16-Steckverbindung\* an Keyence Codeleser der Serien SR1000 und SR2000
- \* Ausnahmen: Beleuchtungen, welche einen externen Controller benötigen sowie SQ2216/FL, SQCB2216/FL, LG3020/FL, LGCB3020/FL, LG4030/FL, LGCB4030/FL und LB500/FL
- Schalten der Beleuchtung synchron zur Bildaufnahme der Kamera
- kein zusätzlicher Verdrahtungsaufwand notwendig
- Konfiguration für andere Kameramodelle auf Anfrage
- liefert Stromversorgung und Schaltsignal an die Beleuchtung
- max. 10 m Kameraanschlusskabel zulässig

## Technische Daten

Schutzart	IP64
Gewicht	120 g
Zolltarifnummer	94059900
Ursprungsland	Deutschland

## Interne Verschaltung und Pinbelegung

<b>Keyence-Serien</b>	SR1000, SR2000
<b>Schalteingang</b>	OUT3 für die externe Beleuchtung, Ausgangspolarität: Schließer

  

Keyence SR1000, SR2000	
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
Schirm	Schirm

  

Interne Verschaltung und Pinbelegung	
A	GND
B	U <sub>B</sub>
F	+ Trigger SPS
G	GND Trigger
H	Schirm
K	GND
L	U <sub>B</sub>

## Technische Zeichnung

