

Auf einen Blick

- USB 3.0 PCIe Interface Board (2 Ports)
- USB 3.0 Kabel 3,0 m
- Prozess Interface Kabel 5,0 m
- Mounting Adapter Type E
- Software (WINDOWS, LINUX, LINUX ARM) via Download
- Kamera nicht enthalten



Technische Daten

Befestigung

Artikelnummer	11165173
Name	Mounting Adapter Type E
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Kamera-Befestigung • Robuste eloxierte Oberfläche • Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 18g)

Kabel

Artikelnummer	11702660
Name	Kabel USB 3.0 die-cast MicB (screw)/A, 3,0 m (KSG U2/KSGU6GC0300G)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • USB 3.0 Interface Kabel mit verschraubbarem Micro-B Anschluss auf optional verschraubbarem USB 3.0 Typ A Stecker • beide Stecker mit Druckguss-Gehäuse • Länge 3,0 m

Prozess Interface Kabel

Artikelnummer	11118810
---------------	----------

Prozess Interface Kabel

Name	Geschirmtes Kabel 8-polig, 5,0 m (Z-ESG 32FP0500G)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • geschirmtes Kabel • M8 Buchse • 8-polig • einseitig offene Enden • schleppkettentauglich • Länge 5,0 m

Schnittstellenkarte

Artikelnummer	11141165
Name	USB3.0 2 Port PCIe Card (ZVA-PCIe_2x_external_USB_3.0)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Port USB 3.0 Karte • Chipsatz: Renesas PD720202 • getestete Bandbreite 2950Mbit/s • 1 lane PCIe Steckerleiste • Getestete Treiber-Version: Renesas 3.0.23.0

2020-12-03 Angegebene Produkteigenschaften und technische Daten stellen keine Garantieerklärung dar. Technische Änderungen vorbehalten.