



DATENBLATT

ECU1-2121AAZZZ

Interfacemodule
Integrationsmodule und Adapter

SICK Sensor Intelligence

INTEGRATIONSMODULE UND ADAPTER

ECU1-2121AAZZZ

BESTELLINFORMATIONEN

Typ	Artikelnr.
ECU1-2121AAZZZ	2118078

Weitere Geräteausführungen und Zubehör auf www.sick.com/Interfacemodule



TECHNISCHE DATEN IM DETAIL

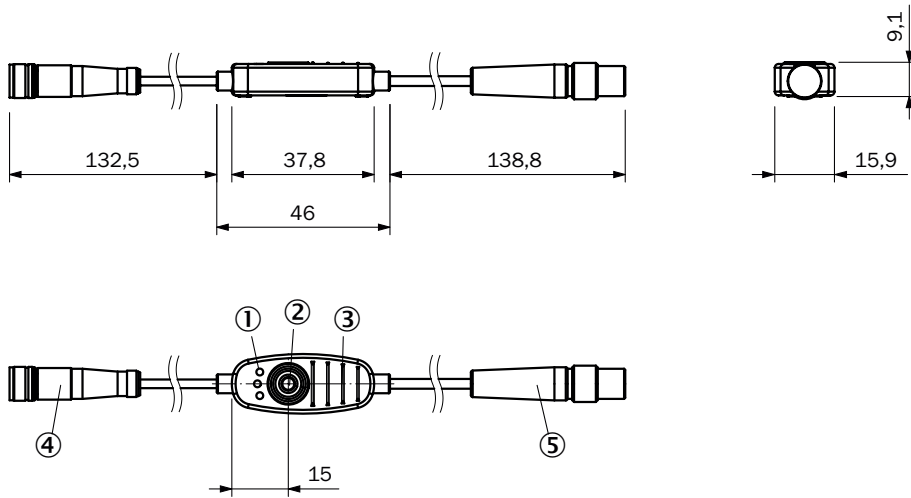
MERKMALE

Produktsegment	Integrationsmodule und Adapter
Produkt	Interfacemodule
Beschreibung	Externe, passive Steuereinheit mit einer Taste und drei LED-Anzeigen. Leitung mit Stecker M12, 4-polig; Leitungsmaterial: PUR; Gehäusematerial: Kunststoff, TPU, verstärkt; Versorgungsspannung: DC 10 V DC ... 30 V DC; Strom I _{max.} : 510 mA; Schutzklasse: III (EN 61140); EMV: EN 61000-6-2, EN 61000-6-4; Umgebungstemperatur Betrieb: -25°C ... +55°C; Umgebungstemperatur Lager: -25°C ... +70°C
Schutzart	IP67
Abmessungen (B x H x L)	15,9 mm x 9,1 mm x 37,8 mm

ZERTIFIKATE

EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
ACMA declaration of conformity	✓
Moroccan declaration of conformity	✓
China RoHS	✓
cULus certificate	✓

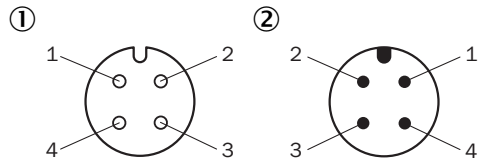
MAßZEICHNUNG



Maße in mm

- ① Status-LEDs
- ② Teach-in-Taste
- ③ Halterippen
- ④ Leitung mit Dose
- ⑤ Leitung mit Stecker

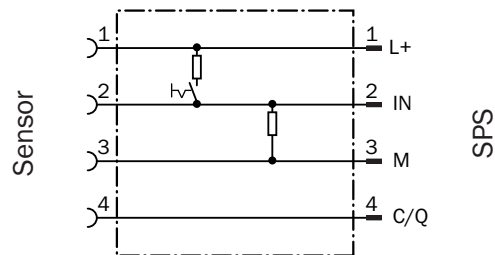
ANSCHLUSSBELEGUNG



Dose/Stecker M12, 4-polig, A-codiert

- ① Sensor
- ② SPS

ANSCHLUSSSCHEMA



Weitere Informationen sowie passendes Zubehör, Applikationsbeispiele und Downloads wie CAD Maßmodelle, Betriebsanleitungen und Software finden Sie unter www.sick.com/2118078



SICK AT A GLANCE

SICK ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen für intelligente Sensorlösungen und integrierte Lösungen in der industriellen Automatisierung. Unsere Technologien setzen globale Standards und machen Ihre industriellen Prozesse effizienter, sicherer und nachhaltiger – sowohl in der Logistik als auch in der Produktion.

SICK verbindet Sensorintelligenz mit Branchenverständnis und zertifizierten Beratungsleistungen. Wir bieten die ideale Grundlage für skalierbare sowie maßgeschneiderte Automatisierungslösungen und schaffen Mehrwert entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Unsere enge Partnerschaft mit unseren Kunden ist mehr als nur ein Versprechen: Gemeinsam verbessern wir die Produktivität, steigern die Qualität, schützen Gesundheit und Sicherheit und sichern die Zukunft nachhaltig. All das mit Empathie und Vertrauen.

Mit Leidenschaft und Pioniergeist entwickelt SICK seit 1946 innovative Technologien. Dank einem globalen Netzwerk in rund 40 Ländern ist SICK weltweit präsent und immer in Ihrer Nähe. Der Hauptsitz des Unternehmens befindet sich in Waldkirch in der Nähe von Freiburg, Deutschland. Unsere Kunden profitieren von unserem Verständnis für lokale sowie globale Anforderungen, die wir in maßgeschneiderte Lösungen übersetzen.