



Bis zu
-12 %
Rabatt
bei Kauf mehrerer
Produktfamilien.

Gültig für alle
Bestellungen
von Aktions-
produkten im
Aktionszeitraum
bis 15.12.2020!

Zusätzlicher Rabatt
-3 %
auf Ihre
erste Bestellung
im SICK Webshop.

ALL-IN-ONE-2020

ALLES AUS EINER HAND!
FÜR JEDE ANWENDUNG DEN PASSENDE SENSOR.

Aktion gültig für alle Bestellungen bis 15. Dezember 2020

SICK
Sensor Intelligence.

ALLES AUS EINER HAND – FÜR JEDE ANWENDUNG DEN RICHTIGEN SENSOR

SPAREN OHNE KOMPROMISSE – DER RICHTIGE SENSOR MIT DEM OPTIMALEN ZUBEHÖR

Mit der Aktion „ALL-IN-ONE-2020“ bietet Ihnen SICK aus seinem umfangreichen Portfolio die optimalen Sensoren „We simply detect any object“ für jede Ihrer Anwendungen – zu besonders günstigen Konditionen. Nutzen Sie die Chance und sparen Sie – zusätzlich zu den Aktionspreisen – bis zu 15 % beim Kauf Ihrer Sensoren.



Produktfamilien-Rabatt

Bei Bestellungen von Produkten aus mehr als einer Produktfamilie erhalten Sie, zusätzlich zu den Aktionspreisen, für jede weitere Produktfamilie 1 % Rabatt. Die unterschiedlichen Produktfamilien können auch in mehreren Bestellungen enthalten sein – es werden alle Bestellungen bis zum 15. Dezember 2020 berücksichtigt.

Beispiel: Bestellungen von

- 1 Produktfamilie 0 % Rabatt
- 2 Produktfamilien 1 % Rabatt
- 3 Produktfamilien 2 % Rabatt
- 4 Produktfamilien 3 % Rabatt

Maximal 12 % Produktfamilien-Rabatt

Berechnungsbeispiel:

Bestellung 1	5 Stk.	W2S-2
	5 Stk.	IME
Bestellung 2	2 Stk.	PAC50
	10 Stk.	Anschlussleitungen

Gesamt: Bestellungen aus 4 Produktfamilien
= 3 % Rabatt auf ALLE Bestellungen im Aktionszeitraum



Webshop Rabatt



Zusätzlich zu den Produktfamilien-Rabatten und Aktionspreisen erhalten Sie auf Ihre erste Bestellung im SICK Webshop 3 % Rabatt.

Webshop Rabattcode: „ALL-IN-ONE-2020“

Bitte geben Sie bei Ihrer ersten Webshop-Bestellung den Rabattcode „ALL-IN-ONE-2020“ im Kommentarfeld ein.

Aktion „ALL-IN-ONE-2020“

Für die Berechnung Ihrer Rabatte und damit den Betrag Ihres Gutscheines werden Ihre gesamten Bestellungen bis zum Ende des Aktionszeitraumes berücksichtigt!





INHALT

ÜBERSICHT

Miniatur Lichttaster und Lichtschranken W2S-2	4
Miniatur Lichttaster und Lichtschranken W4S-3.....	5
Induktive Näherungssensoren IME.....	6
Magnetische Zylindersensoren MZT7	7
Gabelsensoren WFM	8
Drucksensoren PAC50	9
Füllstandsensoren GRF18S.....	10
Berührungslose Sicherheitsschalter IME2S	11
Berührungslose Sicherheitsschalter RE1.....	12
Berührungslose Sicherheitsschalter STR1.....	13
Lichtleiter-Sensoren GLL170	14
Inkremental-Encoder DFS60	15
Steckverbindungen & Leitungen M8 / M12.....	16
Befestigungstechnik und Reflektoren/Optik.....	17
My SICK: Webshop – Ihre Vernetzung zu SICK	18

Aktionsbedingungen

- Aktionspreise gelten nur auf die hier in dieser Broschüre angeführten Produkte, im Aktionszeitraum bis zum 15.12.2020.
- Alle Rabatte werden im Form eines Gutscheines nach Aktionsende ausgestellt:
 - Alle Bestellungen bis zum 15.12.2020 werden berücksichtigt.
 - Bei Bestellung von mindestens 2 Produktfamilien wird, ab der 2. Produktfamilie, je Produktfamilie ein Rabatt von 1 % gewährt. Es kann ein Produktfamilien-Rabatt von maximal 12 % gewährt werden.
 - Pro Unternehmen wird maximal ein Gutschein ausgestellt. Der Gutscheinwert kann maximal EUR 500,- betragen. Gutscheine können nur im Jahr 2021, für Einkäufe bei der SICK GmbH, eingelöst werden. Gutscheine sind nicht in bar ablösbar.
- Der Webshop Rabatt gilt nur für die erste Bestellung im SICK Webshop mit Eingabe des Aktionscodes „ALL-IN-ONE-2020“ im Kommentarfeld und kann je Unternehmen nur einmal eingelöst werden.
- Ausgenommen von der Aktion sind bereits bestehende Bestellungen und Sondervereinbarungen wie Jahresverträge, Rahmenvereinbarungen o. ä.
- Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der SICK GmbH.

Je weiterer Produktfamilie
-1%
Rabatt.



MINIATUR LICHTTASTER UND LICHTSCHRANKEN W2S-2

Ultralein und ultrastark

Ihr Nutzen

- Große Designfreiheiten, die ultraleinen Sensoren bieten überdurchschnittliche Schaltabstände und können platzsparend verbaut werden
- Eng verbaute Sensoren müssen nicht mehr zugänglich sein, sie können über IO-Link eingestellt und überwacht werden
- Hohe Betriebssicherheit, ultraschwarze Objekte werden mit einem Reflexionsgrad von 1 % erkannt



→ www.sick.com/at/de/w2s-2

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Miniatur Lichttaster und Lichtschranken W2S-2

Schaltausgang: PNP; Schaltart: hellschaltend

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Schaltabstand max.	Lichtfleckgröße (Entfernung)	Anschlussart	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
1 mm ... 36 mm	Ø 3 mm (15 mm)	Leitung, 3-adrig, 2 m	WTB2S-2P1330	1064573	66,99
	Ø 2 mm (15 mm)	Leitung mit Stecker M8, 3-polig, 200 mm	WTB2S-2P3130	1064575	66,99
1 mm ... 66 mm	Ø 4,5 mm (40 mm)	Leitung mit Stecker M8, 3-polig, 200 mm	WTB2S-2P3160	1064607	66,99
1 mm ... 150 mm	Ø 3,5 mm (50 mm)	Leitung mit Stecker M8, 3-polig, 200 mm	WTB2S-2P3151	1067502	72,77
		Leitung mit Stecker M8, 4-polig, 200 mm	WTB2S-2P3251	1066111	72,77

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/w2s-2

Je weiterer
 Produktfamilie
-1%
 Rabatt.



MINIATUR LICHTTASTER UND LICHTSCHRANKEN W4S-3

Komplette Familie mit Best-in-class-Funktionalitäten

Ihr Nutzen

- Applikationsvielfalt durch zuverlässige Erkennung von glänzenden, transparenten oder tiefschwarzen Objekten
- Sehr einfache und schnelle Ausrichtung möglich, da der scharfe und intensive Lichtfleck dank PinPoint-Technologie auch bei hellen Lichtverhältnissen sehr gut zu sehen ist
- Die M3-Gewindebuchsen aus Metall bieten eine robuste Befestigung, die eine lange Lebensdauer garantiert



→ www.sick.com/at/de/w4s-3

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Miniatur Lichttaster und Lichtschranken W4S-3

Schaltausgang: PNP; Schaltart: hellschaltend

Produkt-Link
 Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
 direkt zu allen Produktdetails!

Sensor-/Detektionsprinzip	Schaltabstand max.	Einstellung	Anschlussart	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
Reflexions-Lichttaster, Hintergrundausblendung	4 mm ... 180 mm	Potentiometer, 5 Umdrehungen	Stecker M8, 3-polig	WTB4S-3P2161	1042040	76,86
	4 mm ... 150 mm	Einfach-Teach-in-Taste	Stecker M8, 3-polig	WTB4S-3P2162	1042037	86,31
		Leitung, Einfach-Teach-in-Taste	Stecker M8, 4-polig	WTB4S-3P2264	1042034	93,87
Reflexions-Lichtschranke, Autokollimation	0 m ... 4 m (Reflektor PL80A)	Keine	Stecker M8, 3-polig	WL4S-3P2130	1042069	62,69
	0 m ... 5 m (Reflektor PL80A)	Einfach-Teach-in-Taste	Stecker M8, 3-polig	WL4S-3P2132	1042077	68,04

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/w4s-3

Je weiterer
 Produktfamilie
-1%
 Rabatt.



INDUKTIVE NÄHERUNGSSENSOREN IME

Der wirtschaftliche Standard für den Einsatz im industriellen Umfeld

Ihr Nutzen

- Hohe Maschinenverfügbarkeit durch robustes Design
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch niedrige Anschaffungskosten
- Große Auswahl in breitem Standardportfolio



→ www.sick.com/at/de/ime

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Induktive Näherungssensoren IME

Schaltausgang: PNP; Ausgangsfunktion: Schließer

Produkt-Link
 Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
 direkt zu allen Produktdetails!

Gewindegröße	Einbau in Metall	Gehäuselänge	Anschlussart	Schaltabstand S_n	Typ	ArtikelNr.	Aktionspreis €/Stk.
M8 x 1	bündig	50 mm	Stecker M8, 3-polig	2 mm	IME08-02BPSZT0S	1040870	12,38
	nicht bündig	50 mm	Stecker M8, 3-polig	4 mm	IME08-04NPSZT0S	1040886	12,38
M12 x 1	bündig	46 mm	Stecker M12, 4-polig	4 mm	IME12-04BPSZC0K	1040763	10,73
	bündig	65 mm	Stecker M12, 4-polig	4 mm	IME12-04BPSZC0S	1040764	10,73
	nicht bündig	65 mm	Stecker M12, 4-polig	8 mm	IME12-08NPSZC0S	1040780	10,73
M18 x 1	bündig	69 mm	Stecker M12, 4-polig	8 mm	IME18-08BPSZC0S	1040966	11,86
	nicht bündig	69 mm	Stecker M12, 4-polig	8 mm	IME18-08NPSZC0S	1040950	11,86

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/ime

Je weiterer
Produktfamilie
-1%
Rabatt.



MAGNETISCHE ZYLINDERSENSOREN MZT7

Auf das Wesentliche maximiert

Ihr Nutzen

- Ein Sensor für eine Vielzahl von Anwendungen: Die Bauform des Sensors passt in alle weltweit gängigen T-Nuten unabhängig von Zylinderprofil oder -fabrikat
- Einfache Montage: Der Sensor hält durch seitliche Halterippen schon vor dem Anziehen der Schraube seine Position und fällt nicht heraus
- Schnelle Montage: Der Sensor ist mit nur einer Vierteldrehung der Befestigungsschraube sicher und schnell in der Nut fixiert
- Zylinderbauformen mit Adapter für: Profilstangenzyylinder, Zugstangenzyylinder, Rundzylinder, Zylinder mit Schwalbenschwanznut, SMC-Schiene CDQ2, SMC-Schiene ECDQ2



→ www.sick.com/at/de/mzt7

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Magnetische Zylindersensoren MZT7

Zylinderbauform: T-Nut; Schaltausgang: PNP; Ausgangsfunktion: Schließer

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Anschlussart		Material (Leitung)	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
Leitung mit Stecker M8, 3-polig	0,3 m	PUR	MZT7-03VPS-KPO	1070814	13,36
	mit Rändelverschraubung, 0,5 m	PUR	MZT7-03VPS-KRO	1070821	14,03
Leitung, 3-adrig	2 m	PUR	MZT7-03VPS-KUO	1070829	12,68
	5 m	PUR	MZT7-03VPS-KUB	1070833	14,03
	2 m	PVC	MZT7-03VPS-KWO	1070838	12,01

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/mzt7

Je weiterer Produktfamilie
-1%
Rabatt.



GABELSENSOREN WFM

Plug and play Gabelsensoren – anschließen und loslegen

Ihr Nutzen

- Fest eingestellte Parameter sorgen für eine hohe Betriebssicherheit bei sehr einfacher Inbetriebnahme
- Einfaches Ausrichten der WFM Gabelsensoren durch sichtbares Rotlicht
- Die rundum sichtbare Empfangsanzeige ermöglicht eine ständige Prozesskontrolle



→ www.sick.com/at/de/wfm

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Gabelsensoren WFM

Lichtsender: LED, sichtbares Rotlicht; Schaltfunktion: hellschaltend; Schaltausgang: PNP; kleinstes detektierbares Objekt (MDO): bis zu 0,8 mm; Anschlussart: Stecker M8, 3-polig

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Abmessungen (B x H x T)	Gabelweite	Gabeltiefe	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
10 mm x 50 mm x 59,5 mm	30 mm	42 mm	WFM30-40P311	6037820	66,61
10 mm x 70 mm x 77,5 mm	50 mm	60 mm	WFM50-60P311	6037825	77,50
10 mm x 100 mm x 77,5 mm	80 mm	60 mm	WFM80-60P311	6037829	91,59
10 mm x 140 mm x 141,8 mm	120 mm	124 mm	WFM120-120P311	6037833	107,60
10 mm x 200 mm x 141,8 mm	180 mm	124 mm	WFM180-120P311	6037837	124,90

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/wfm

Je weiterer
Produktfamilie
-1%
Rabatt.



DRUCKSENSOREN PAC50

Überwacht Druck sichtbar besser

Ihr Nutzen

- Zweifarbiges Display (grün/rot) zeigt deutlich den Zustand des Ausgangssignals an (inner- oder außerhalb des Sollbereichs)
- Schneller Überblick über wichtige Systemparameter durch erweiterte Displayfunktionen
- Einfache, schnelle Inbetriebnahme durch intuitive Bedienung



→ www.sick.com/at/de/pac50

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Drucksensoren PAC50

Anschlussart: Rundsteckverbinder M12 x 1, 4-polig

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Messbereich	Ausgangssignal	Prozessanschluss	Typ	ArtikelNr.	Aktionspreis €/Stk.
0 bar ... 6 bar	IO-Link/PNP + PNP/NPN/Push-Pull	2 x G ¼ (Unterseite: G ¼-Innengewinde, Rückseite: G ¼-Innengewinde, beide nach DIN ISO 16030)	PAC50-CGD	1062974	77,49
0 bar ... 10 bar			PAC50-DGD	1062986	77,49
-1 bar ... 10 bar			PAC50-FGD	1077858	77,49
0 bar ... 6 bar	IO-Link/PNP + PNP/NPN/Push-Pull	PIF 4 mm + G ¼ (Unterseite: Push-in Fitting für 4 mm Pneumatikschlauch, Rückseite: G ¼-Innengewinde nach DIN ISO 16030)	PAC50-CCD	1062980	77,49
0 bar ... 10 bar			PAC50-DCD	1062992	77,49
-1 bar ... 10 bar			PAC50-FCD	1083758	77,49

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/pac50

Je weiterer
 Produktfamilie
-1%
 Rabatt.



FÜLLSTANDSENSOREN GRF18S

Einfach, kompakt und robust

Ihr Nutzen

- Kleiner und kompakter Sensor auch für schwierige Einbausituationen mit wenig Platz
- Zeit- und Kostenersparnis durch schnelle Inbetriebnahme ohne Mediumsabgleich
- Reduzierter Wartungsaufwand, da keine mechanisch bewegten Teile verwendet werden und auch im Langzeitbetrieb keine Rekalibrierung notwendig wird



→ www.sick.com/at/de/grf18s

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Füllstandsensoren GRF18S

Ausgangssignal: PNP; Schaltart: Schließer

Produkt-Link
 Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
 direkt zu allen Produktdetails!

Erfassungsart	Anschlussart	Prozessanschluss	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
Grenzstand	Stecker M12, 4-polig	G ½	GRF18S-F234LV	1092958	47,25

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/grf18s

Je weiterer
 Produktfamilie
-1 %
 Rabatt.



BERÜHRUNGSLOSE SICHERHEITSSCHALTER IME2S

Einfache und sichere Positionsüberwachung bis PL d

Ihr Nutzen

- Hohe Maschinenverfügbarkeit durch geringe Schmutz- und Feuchtigkeitsanfälligkeit
- Lange Produktlebensdauer durch verschleiß- und wartungsarmen Aufbau
- Einfache Integration: Sensoren lassen sich aufgrund ihrer kompakten Bauform platzsparend montieren und benötigen keinen separaten Betätiger



→ www.sick.com/at/de/ime2s

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Berührungslose Sicherheitsschalter IME2S

Detektionsart: induktiv; Einbauart: bündig; Anzahl sicherer Ausgänge: 2; Anschlussart: Stecker M12, 4-polig

Produkt-Link
 Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
 direkt zu allen Produktdetails!

Gewindegröße	Gesicherter Einschaltabstand S_{ao}	Gesicherter Ausschaltabstand S_{ar}	Typ	ArtikelNr.	Aktionspreis €/Stk.
M12	3,2 mm	6 mm	IME2S12-04B4DC0	1091944	47,59
M18	4 mm	7,5 mm	IME2S18-05B4DC0	1091949	53,19
	6,5 mm	12 mm	IME2S18-08B4DC0	1091951	53,19

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/ime2s

Je weiterer Produktfamilie
-1%
Rabatt.



BERÜHRUNGSLOSE SICHERHEITSSCHALTER RE1

Einfache und bewährte berührungslose Türüberwachung

Ihr Nutzen

- Lange Produktlebensdauer durch verschleiß- und wartungsarmen Aufbau
- Platzsparende Montage durch kleine Gehäuse
- Performance Level PL e gemäß EN ISO 13849 mit nur einem Sicherheitsschalter in Verbindung mit geeignetem Sicherheitsbaustein



→ www.sick.com/at/de/re1

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Berührungslose Sicherheitsschalter RE1

Sensorprinzip: magnetisch

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer direkt zu allen Produktdetails!

Anschlussart	Gesicherter Einschaltabstand S_{ao}	Gesicherter Ausschaltabstand S_{ar}	Anzahl Schließer/Öffner	Typ	ArtikelNr.	Aktionspreis €/Stk.
Stecker M8, 4-polig	3 mm	12 mm	1 S + 1 Ö	RE11-SAC	1059410	25,87
	7 mm	20 mm	2 S + 0 Ö	RE13-SAC	1059503	26,05
Leitung mit Stecker M8, 4-polig	7 mm	20 mm	2 S + 0 Ö	RE13-SA84	1062539	30,03

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/re1

Je weiterer
Produktfamilie
-1%
Rabatt.



BERÜHRUNGSLOSE SICHERHEITSSCHALTER STR1

Klein, sicher und flexibel

Ihr Nutzen

- Hohe Flexibilität in der Montage von Sensor und Betätiger
- Reduzierte Lagerhaltung, da ein Sensor für verschiedene Anwendungen passt
- Hoher Manipulationsschutz durch individuell codierten Betätiger



→ www.sick.com/at/de/str1

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Berührungslose Sicherheitsschalter STR1

Sensorprinzip: Transponder; Anzahl sicherer Ausgänge: 2; Anschlussart: Leitung mit Stecker M12, 8-polig

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Codierung	Gesicherter Einschaltabstand S_{ao} ¹⁾	Gesicherter Ausschaltabstand S_{ar} ¹⁾	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
Permanent codiert	10 mm	25 mm	STR1-SASFOAC8	1073212	77,49
	14 mm / 10 mm	28 mm	STR1-SAFFOAC8	1073207	77,49
			STR1-SAMFOAC8	1073217	77,49
Eindeutig codiert	14 mm / 10 mm	28 mm	STR1-SAFU0AC8	1069576	89,46
	10 mm	25 mm	STR1-SASU0AC8	1072710	89,46

¹⁾ Werte gelten für die frontale Ausrichtung von Sensor zu Betätiger. Eine detaillierte Darstellung der Ausrichtungsmöglichkeiten und Werte findet sich in der Betriebsanleitung.

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/str1

Je weiterer
Produktfamilie
-1%
Rabatt.



LICHTLEITER-SENSOREN GLL170

Einfach flexibel detektieren

Ihr Nutzen

- Schnelle Inbetriebnahme durch benutzerfreundliche Handhabung
- Zuverlässiges Erkennen auch bei schnellen Prozessen
- Einfach einzustellen durch intuitiv bedienbares Potentiometer oder Teach-in-Taste



→ www.sick.com/at/de/gll170

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Lichtleiter-Sensoren GLL170

Lichtart: sichtbares Rotlicht; Schaltart: hell-/dunkelschaltend; Schaltausgang: PNP, NPN (Wählbar über Menü)

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Einstellung	Anzeige	Anschlussart	Typ	Artikelnr.	Aktionspreis €/Stk.
Potentiometer, 8 Umdrehungen (Empfindlichkeitsskala 230°)	Status-LEDs	Leitung, 3-adrig, 2 m	GLL170-P332	6063334	59,25
		Stecker, M8, 4-polig	GLL170-P334	6063335	59,25
Teach-in-Taste, Leitung, Plus-/Minus-Taste	Display	Leitung, 4-adrig, 2 m	GLL170-B432	6063340	69,17
		Stecker, M8, 4-polig	GLL170-B434	6063341	69,17

Geeignete Lichtleiter finden Sie beim Zubehör des jeweiligen Sensors.

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/gll170

Je weiterer
Produktfamilie
-1%
Rabatt.



INKREMENTAL-ENCODER DFS60

Hochauflösender, programmierbarer Encoder

Ihr Nutzen

- Reduzierung der Lagerhaltungskosten und Stillstandszeiten durch kundenseitige Programmierbarkeit
- Die hohe Vielfalt an verschiedenen mechanischen und elektrischen Schnittstellen ermöglichen die optimale Anpassung des Encoders an die anwendungsspezifische Einbausituation
- Exzellenter Rundlauf auch bei hohen Drehzahlen



→ www.sick.com/at/de/dfs60

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Inkremental-Encoder DFS60

Anschlussart: Stecker M12, 8-polig, radial; Impulse pro Umdrehung: 1024; Wellendurchmesser: 10 mm

Produkt-Link
Mit Klick auf Typ oder Artikelnummer
direkt zu allen Produktdetails!

Messschrittabweichung bei binären Strichzahlen	Kommunikationsschnittstelle Detail	Mechanische Ausführung	Typ	ArtikelNr.	Aktionspreis €/Stk.
± 0,008°	HTL / Push pull	Vollwelle, Klemmfansch	DFS60B-S4EC01024	1071404	178,97
	TTL / RS-422	Vollwelle, Klemmfansch	DFS60B-S4CC01024	1038921	180,20
		Aufsteckhohlwelle	DFS60B-BDCC01024	1037981	191,13
± 0,15°	HTL / Push pull	Aufsteckhohlwelle	DFS60E-BDEC01024	1037951	189,90

Weitere Geräteausführungen auf Anfrage bzw. unter www.sick.com/at/de/dfs60



STECKVERBINDUNGEN & LEITUNGEN M8 / M12

Sensor und Zubehör aus einer Hand

Ihr Nutzen

- Hergestellt in Europa (ISO 9001:2008)
 - Sichere Entscheidung
 - Geprüfte Sensorverbindung als Gesamtsystem aus einer Hand
- Bewährte Materialien, um in schwierigen Umgebungsbedingungen zu bestehen
- Einheitliche Zertifizierungen für alle Produkte



→ www.sick.com/at/de/zubehoer/zubehoer/steckverbinder-und-leitungen/c/g274507

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Bestellinformationen

Steckverbindungen & Leitungen M8 / M12

Mit offenem Ende, A-codiert; Material: PVC

Produkt-Link
 Mit Klick auf Artikelnummer direkt zu allen Produktdetails!

Anschlussart Kopf A			Beschreibung	Kabellänge 2 m		Kabellänge 5 m	
				Artikelnr.	Aktionspreis	Artikelnr.	Aktionspreis
Dose M8	gerade	3-polig	PVC / 3*0,25 / GR / US	2095860	4,66	2095884	6,05
		4-polig	PVC / 4*0,25 / GR / US	2095888	4,91	2095889	6,37
Dose M12	gerade	4-polig	PVC / 4*0,34 / GR / US	2096234	4,60	2096235	6,37
		5-polig	PVC / 5*0,34 / GR / US	2096239	5,04	2096240	7,06
Dose M8	gewinkelt	8-polig	PVC / 8*0,25 / GR / SH	2096243	13,86	-	-
		3-polig	PVC / 3*0,25 / GR / US	2096165	4,66	2096166	6,05
Dose M12	gewinkelt	4-polig	PVC / 4*0,25 / GR / US	2095962	4,91	2095963	6,37
		4-polig	PVC / 4*0,34 / GR / US	2095895	4,60	2095897	6,37
Stecker M8	gerade	5-polig	PVC / 5*0,34 / GR / US	2096215	5,04	2096216	7,06
		8-polig	PVC / 8*0,25 / GR / SH	2096218	13,86	-	-
Stecker M12	gerade	3-polig	PVC / 3*0,25 / GR / US	2096225	4,66	2096226	5,89
		8-polig	PVC / 8*0,25 / GR / SH	2096232	13,86	2096233	19,15

Weitere Kabelausführungen, in verschiedenen Längen und Anschlüssen auf Anfrage bzw. unter - www.sick.com/at/de/zubehoer/zubehoer/steckverbinder-und-leitungen/c/g274507

Je weiterer Produktfamilie
-1% Rabatt.

BEFESTIGUNGSTECHNIK

Sensor und Zubehör aus einer Hand



Ihr Nutzen

Finden Sie automatisch bei der Sensorauswahl die passende Befestigung



→ www.sick.com/at/de/zubehoer/zubehoer/befestigungstechnik/c/g113402

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

REFLEKTOREN UND OPTIK

Sensor und Zubehör aus einer Hand



Ihr Nutzen

Finden Sie automatisch bei der Sensorauswahl den richtigen Reflektor oder die richtige Optik für Ihre Applikation



→ www.sick.com/at/de/zubehoer/zubehoer/reflektoren-und-optik/c/g113437

Für mehr Informationen und weitere Geräteausführungen einfach Link eingeben oder QR-Code scannen und Sie erhalten direkt Zugang zu technischen Daten, CAD-Maßmodellen, Betriebsanleitungen, Software, Applikationsbeispielen u. v. m.

Webshop Funktion „Empfohlenes Zubehör“

Im SICK Webshop können Sie ganz einfach das passende Zubehör zu Ihrem Sensor auswählen und bestellen.

Den gewählten Sensor in den Warenkorb legen und schon wird Ihnen das geeignete Zubehör für diesen Sensor angezeigt – einfach mit einem Mausklick auswählen und fertig!



DIE FOLGENDEN PRODUKTE WURDEN IHREM WARENKORB HINZUGEFÜGT.

WFMB0-60P321
Artikelnummer: 6037628
Menge: 1

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

STECKVERBINDER UND LEITUNGEN

Typ: YFBU13-050VA1XLEAX | Artikelnummer: 2095884
Übliche Verfügbarkeit: +

Einsatzbereich: Chemikalienbereich
Zulassungen: UL
Anschlussart Kopf A: Dose, M8, 3-polig, gerade, A-kodiert
Anschlussart Kopf B: Loses Leitungsende
Leitung: 5 m, 3-adrig, PVC
Beschreibung: Sensor-/Aktor-Leitung, ungeschirmt 1

In den Warenkorb

Typ: STE-0803-G | Artikelnummer: 6037322
Übliche Verfügbarkeit: +

Anschlussart Kopf A: Stecker, M8, 3-polig, gerade
Anschlussart Kopf B: -
Beschreibung: Ungeschirmt
Anschlusstechnik: Schraubklemmen
Zulässiger Leiterquerschnitt: 0,14 mm² ... 0,5 mm² 1

In den Warenkorb

AUSGEWÄHLTES ZUBEHÖR IN DEN WARENKORB

[Einkauf fortsetzen](#) [WARENKORB ANZEIGEN](#)

Profitieren Sie jetzt gleich mehrfach:

- Sichere und zeitsparende Zubehörauswahl
- 1 % Produktfamilien-Rabatt
- 3 % Webshop Rabatt auf Ihre erste Bestellung im SICK Webshop

Auch das ist „Sensor Intelligence.“

MY SICK: WEBSHOP – IHRE VERNETZUNG ZU SICK

Registrieren Sie sich auf My SICK und vernetzen Sie sich mit uns!

Durch Ihre Registrierung haben Sie einen Überblick über Ihre Angebote und Bestellungen, können mithilfe personalisierter Merklisten Ihre Wunschprodukte handhaben und mit Kollegen teilen.

Sie erhalten Einsicht in Ihre individuellen Konditionen, können direkt bestellen und frühere Bestellungen einfach wiederverwenden.

Überzeugen Sie sich von Ihren Vorteilen und besuchen Sie uns online:

www.sick.com/at/de/ihre-vorteile/w/myBenefits/

My SICK: Webshop

Einfach registrieren und noch heute von den Vorteilen profitieren.



→ www.sick.com/at/de/ihre-vorteile/w/myBenefits/

Link eingeben oder QR-Code scannen und unter „My SICK“ einfach registrieren.

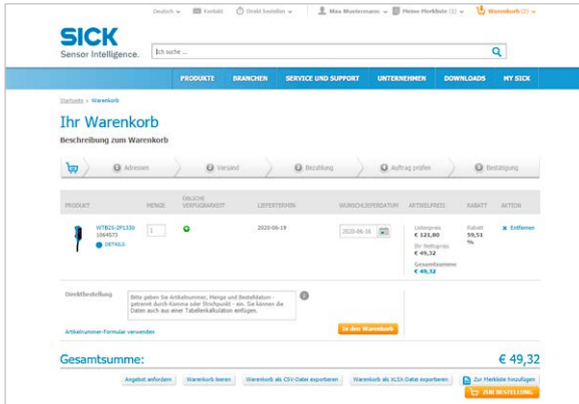
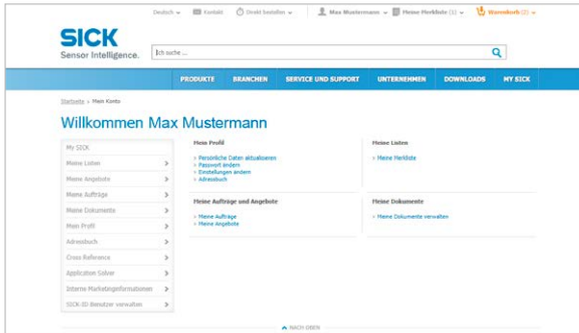


My SICK → mit nur „einem Klick“ zu Ihren persönlichen Daten.

My SICK steht Ihnen, an jedem Tag, rund um die Uhr zur Verfügung. Mit My SICK bieten wir Ihnen eine intuitive, übersichtliche Plattform, auf welcher Sie alle Produkte einfach und schnell finden, vergleichen, direkt online bestellen und nachverfolgen können.

MY SICK: WEBSHOP

Jetzt registrieren und noch heute von den Vorteilen profitieren



MY SICK: IHRE VORTEILE

- Nettopreis** und individuellen Rabatt zu jedem Produkt einsehen.
- Einfache **Bestellung** und **Lieferverfolgung**.
- Überblick über **alle Angebote** und **Bestellungen**.
- Personalisierte Merklisten** erstellen, speichern und teilen.
- Direktbestellung**: umfangreiche Bestellungen schnell durchführen.
- Status aller Angebote und Bestellungen**. Benachrichtigung per E-Mail bei Statusänderungen.
- Einfache **Wiederverwendung** von früheren Bestellungen.
- Komfortabler Export** von Angeboten und Bestellungen, passend für Ihre Systeme.

SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Mit über 10.000 Mitarbeitern und mehr als 50 Tochtergesellschaften und Beteiligungen sowie zahlreichen Vertretungen weltweit ist SICK immer in der Nähe seiner Kunden. Ein einzigartiges Produkt- und Dienstleistungsspektrum schafft die perfekte Basis für sicheres und effizientes Steuern von Prozessen, für den Schutz von Menschen vor Unfällen und für die Vermeidung von Umweltschäden.

SICK verfügt über umfassende Erfahrung in vielfältigen Branchen und kennt ihre Prozesse und Anforderungen. Mit intelligenten Sensoren liefert SICK genau das, was die Kunden brauchen. In Applikationszentren in Europa, Asien und Nordamerika werden Systemlösungen kundenspezifisch getestet und optimiert. Das alles macht SICK zu einem zuverlässigen Lieferanten und Entwicklungspartner.

Umfassende Dienstleistungen runden das Angebot ab: SICK LifeTime Services unterstützen während des gesamten Maschinenlebenszyklus und sorgen für Sicherheit und Produktivität.

Das ist „Sensor Intelligence.“

Austria

SICK GmbH
IZ NÖ-Süd, Straße 2a
Objekt M11
A-2355 Wiener Neudorf
Tel.: +43 2236 62288-0
Fax: +43 2236 62288-888
E-Mail: office@sick.at
www.sick.at

Greece

www.sick.com.gr

Hungary

www.sick.hu

Romania

www.sick.ro

Slovenia

www.sick.si