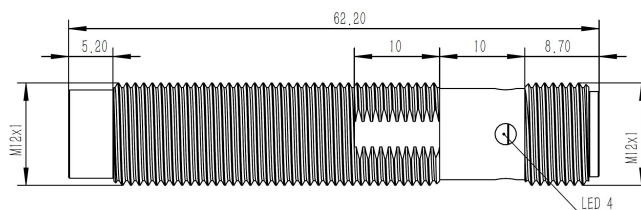


Индуктивный датчик M12

Артикул: **GL12_7P3_M12**



Датчики и выключатели



Индуктивный датчик

Метрическая резьба M12 x 1

Электрический разъём

Не экранированный/не заподлицо

Электрическая схема

DC PNP

Рабочее напряжение [V]

10...30 DC

Потребление тока [mA]

15 (30 V)

Защита от переплюсовки

Да

Выход

NO/NC

Падение напряжения [V]

< 2,5

Номинальный ток [mA]

250

Защита от короткого замыкания

Нет

Защита от перегрузок по току

Да

Частота срабатывания [Hz]

800

Расстояние срабатывания [mm]

7

Реальное расстояние срабатывания (Sr) [mm]



7 ± 10 %

Рабочее расстояние срабатывания [mm]

0...6,3



Датчики и выключатели

Поправочные коэффициенты срабатывания	Углеродистая сталь (St37) = 1 / V2A (нерж. сталь) пригл. 0,6/ Ms (латунь) пригл. 0,4 / Al (алюминий) пригл. 0,3 / Cu пригл. 0,28
Гистерезис [% от Sr]	5.....15
Смещение точки переключения [% от Sr]	-10...10
Рабочая температура [°C]	-20...50
Степень защиты	IP 67
Материал	Латунь с никелированным покрытием, головка: ABS
Вес [kg]	0,020
Индикация состояния выхода LED	Красный
Электрическое подсоединение	Разъём M12
	
Принадлежности (входят в комплект)	2 крепёжные гайки
Количество в упаковке [штука]	1

Возможно Вы искали:

NBN7-12GM35-E2-V1 128205 IFC201 IFB2007-ARKG/M/US-104-DRS BES M12MG-NSC80F-BV02
BES004E BES M12MG-NSC80F-S04G BES004F BES M12MG-POC80F-S04G BES004K IFC205
IFB3007-BPKG/US-104 BES M12MG-NOC80F-BV02 BES0049 IFC208 IFB3007-APKG/US-104
IFC230 IFK3007-BPKG/US-104 IFM204 IFKC007-ASKG/M/US-104-DRS IFM206 IFK3007-BPKG/
M/60V/US-104-DPS IFT200 IFB3007-BPKG/M/V4A/US-104-DPS NBN8-12GM30-A2
NBN8-12GM50-A2 IS-12-H5-03 95B062761 NBN8-12GM50-A2-V1 ME12-08NPPZC0S
NBN8-12GM35-A2-V1 NBN8-12GM50-A2-V1-M1 NBN7-12GM50-E3-V1-M XS612B4PBM12
NBN7-12GM50-E2-V1-M XS612B4PAM12 XS212SAPAM12 XS212AAPAM12 IFT200 IFB3007-BPKG/
M/V4A/US-104-DPS IFS205 IFB3007-BPKG/US-104 IFT217 IFK3007-BPKG/M/V4A/US-104-DPS
IFT201 IFB3007-APKG/M/V4A/US-104-DPO IFM206 IFK3007-BPKG/M/60V/US-104-DPS IFS207
IFB3007-APKG/US-104 IFS241 IFK3007-BPKG/US-104 IFC205 IFB3007-BPKG/US-104 IFS203
IFB2007-ARKG/M/US-104-ARS IFS245 IFB3007-BPKG/US-104 IF5905 IFK3007-BPKG/US-104
IFC230 IFK3007-BPKG/US-104 IFS261 IFB3007-APKG/US-104 M12EG-PSC70F-S04G IFS247
IFB3007-ANKG/US-104 NBN7-12GM35-E3-V1 IME12-04NPSZC0S 1040748 IME12-04NPSZC0K
IFL4-12M-10STP 101086912 IME12-04NPOZC0S 1040752 IFL4-12-10STP 101098921 IFL 4-12L-10STP
101112834 IB060SE65UD3 107003 IB060SE65UB3 107002 IME12-04NPSVC0S 1058759
IME12-04NPOZC0K 1040751 IME12-04NPSVC0KS09 1044005 IME12-04NPSVC0KS09 1044005 BES
516-356-SA24-S4-C BES036R BES 516-356-E5-C-S4 BES00UY BES 515-356-S4-C BES02FC BES
516-3019-S4-C BES018Y XS4P12PA370D BES 515-356-E5-T-S4 M12EE1-PSY40F-S04G-L01
XS212BLPAM12 516-356-SA26-S4-C 113-356-SA6-S4 BES 516-356-S4-CW BES 516-3019-E5-C-S4 BES
113-3019-SA1-S4 BES M12EA-POC60F-EP00,3-GS04 BES 516-356-S4-W BES 113-356-SA31-S4
XS4P12PA340D XS4P12PB340D IFRR 12P13T1/S14L-9 XS612B2PBL01M12 XS4P12PB370D IFRR
12P33T1/S14L-9 IFRM 12P33T1/S14L IS 212MM/4NC-4N0-S12 50112914 NBN4-12GM40-E2-T-V1
NBN4-12GM60-E2-T-V1 212MM/4NO-4N0-S12 IS 212MM/4NC-8N0-S12 IFK3004-BPKG/US-100
IF5493 IFK3004-BPKG/US-104 IF5712 IF5826 IFB3004-APKG/US-100-DPO IF5545 NJ4-12GM40-E2-
V1 282950 IFA3004-APKG/US-104 IF5622 IFK3004-BPKG/V4A/US-100-DPS/AU IF5813
NBN4-12GM50-E2-C-V1 85326 IFB3004-BPKG/US-104 IFS215 IFB3004-BPKG/US-100-DPS RT
IF5764 IFB3004-APKG/V4A/US-104-DPO RT IF5818 IFK3004UBPKG/US-104-DPS IF5675 IFA3004-
BPKG/V4A/US-100-DPS IF5594 IFK3004UBPKG/V4A/US-100-DPS IF5850 NBN4-12GM50-E3-V1
87776 "IFB3004-BPKG/V4A/US-100-DPS IF5796 " IFB3004-BPKG/M/US-104-DPS IFC240
NCN4-12GM40-E2-V1-3G-3D 310839 " IFB3004-BPKG/V4A/US-104-DPS RT IF5817 IFB3004-BPKG/
US/PULLDOWN 2KOHM IF6033 NJ4-12GM40-E3-V1 282954 IFK3004UBPKG/SC/US-104-DPS
IF5751 IFL 4-12-10STP 101098921 ISS 212MM/4NO-4N0-S12 50111963