# HARTING PushPull LC duplex





HARTING PushPull type acc. to IEC 61076-3-106 variant 4 LC duplex panel feed-through and connector

## Advantages

- Optical PushPull connector based on LC with small form factor (requires 50 % compared to SC and ST)
- EasyInstall and Compact panel feed-through for simple device integration
- Optical module with inserts acc. to IEC 61754-20
- One-piece LC body assures high mechanical stability
- A & B parts identification for Duplex according TIA 568 standard

## Technical characteristics

Locking PushPull Technology

acc. to IEC 61076-3-106 variant 4

Degree of protection IP65 / IP67

Mating face LC acc. to IEC 61754-20

Cable diameter 5.8 ... 7.2 mm

Mating cycles min. 200

Temperature range -40 °C ... +70 °C

Housing material Plastic, black

Zinc die-cast, shining

Flammability

acc. to UL 94 V0

Identification	Part number	Drawing	Dimensions in mm
HARTING PushPull LC duplex  Cable side  Multimode GOF	09 57 402 0500 000 09 57 409 0500 000 (metal version) 09 57 402 0501 000	max. 20, 15  Connector A  LC Connector B	Sealing gland, washer and nut PG9  nax.41,5  200 2154 2154 2154 2154 2154 2154 2155 2155
Singlemode GOF	09 57 409 0501 000 (metal version)		0 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Device side EasyInstall version		max.34	max.2,5 max.16,2
Multimode GOF	09 57 441 0500 000 09 57 468 0500 000 (metal version)	B A C B A C	Stim line adapter Nullinede GGP
Singlemode GOF	09 57 441 0501 000 09 57 468 0501 000 (metal version)	Panel cutting  x4 # 3 or	Stim line adapter max19,58 max.4,05
Device side Compact version			Panel Seal Screw seal
Multimode GOF Singlemode GOF	09 57 442 0502 001 09 57 442 0503 001	y ax 1 5	90 81

## **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

### http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

#### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9