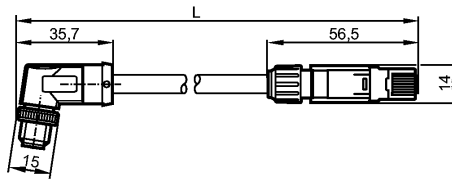


E12226

VSTAN040ZDS0002E04STGP080--S

Технология соединения



Характеристики

Джамперный кабель

вилка M12 / вилка RJ45

Ethernet

Кроссоверный патчкорд

позолоченные контакты

Электрическое исполнение

Коммутационный кабель

Испытания / одобрения

Степень защиты

IP 67 / IP 42; разъем M12 / разъем RJ45

Температура окружающей среды [°C]

-25...70

Механические данные

Исполнение

угловой / прямой

Материал

PUR / PC *)

Материал накидной гайки

отливка из цинка; никелированн.

пусковой момент - накидная гайка [Нм]

0,7...0,9

Вес [kg]

0,175

электрическое подключение

Электрическое подсоединение

Кабель PVC (поливинилхлорид) / 2 м; 4 x 0,38 mm²; Ø 6,2 mm; экранированный

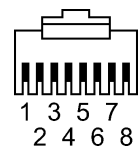
Цвет кожура

зелёный

Назначение жил кабеля при подключении



TxD+ — 1 ————— 3 — TxD+
 RxD+ — 2 ————— 1 — RxD+
 TxD- — 3 ————— 6 — TxD-
 RxD- — 4 ————— 2 — RxD-



Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1