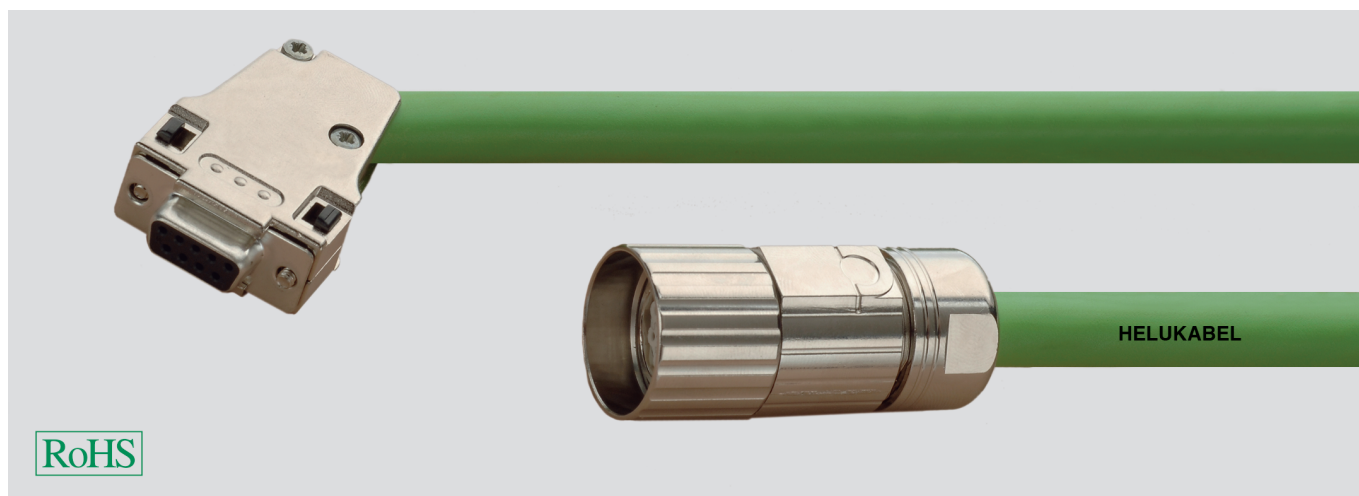


# Кабели для датчиков в собранном виде

для стационарной прокладки

кабели для применения в системах привода LENZE (тип L-force®)



## Технические характеристики

- **Температурный диапазон**  
стационарно от -25 °C до +80 °C
- **Радиус изгиба**  
стационарно 8хвнеш. Ø
- **Рабочее напряжение** 30 В
- **Испытательное напряжение** 1000 В
- **Сопротивление изоляции**  
≥ 10 МОм x км

## Допуски

Desina® (ISO 23570)  
UL/CSA

## Структура

- Луженые медные проводники
  - PVC/полиолефиновая изоляция жил
  - Экран в виде луженой медной оплетки, покрытие прилб. 75%
  - Внешняя оболочка – PVC-материал
  - Цвет оболочки зеленый
- Структура/цветовой код**
- **(3x(2x0, 14)+2x(0, 5))**  
жел. + черн., зел. + черн., красн. + черн., бел., черн.
  - **(4x(2x0, 14)+2x(1, 0))**  
жел. + зел., роз. + сер., красн. + син., черн. + фиол., бел., коричн.

## Применение

Данный высококачественный кабель в собранном виде применяется для подключения датчиков со стационарной прокладкой. Специальная внешняя PVC-оболочка позволяет применять кабель во многих отраслях, например, в машино- и приборостроении.

## Особенность

Доступная по цене альтернатива, предназначенная для буксируемых цепей, соответствует всем требованиям производителей сервоприводов. Кабели в собранном виде можно выполнить любой длины и с индивидуальными изменениями по требованию заказчика.

## Примечания

Следует соблюдать указания изготовителей двигателей и контроллеров по максимально допустимым длинам кабеля. Сборка данного изделия производится компанией HELUKABEL® GmbH. Характеристики, стандарты и допуски относятся только к используемым изделиям.

Обозначение производителя	Обозначение Helukabel	Helukabel Арт.
EYD 0017 A xxxx W01 S01	кабель для датчиков 0017AW01S01 PVC	<b>660795</b>
EYD 0017 A xxxx W01 S02	кабель для датчиков 0017AW01S02 PVC	<b>660796</b>
EYD 0017 A xxxx W01 W01	кабель для датчиков 0017AW01W01 PVC	<b>660797</b>
EYD 0017 A xxxx W03 S01	кабель для датчиков 0017AW03S01 PVC	<b>660798</b>
EYD 0017 A xxxx W03 S02	кабель для датчиков 0017AW03S02 PVC	<b>660799</b>
EYD 0017 A xxxx W03 W01	кабель для датчиков 0017AW03W01 PVC	<b>660800</b>
EYF 0017 A xxxx A00 S01	кабель для датчиков 0017AA00S01 PVC	<b>660801</b>
EYF 0017 A xxxx A00 S02	кабель для датчиков 0017AA00S02 PVC	<b>660802</b>
EYF 0017 A xxxx F01 A00	кабель для датчиков 0017AF01A00 PVC	<b>660803</b>
EYF 0017 A xxxx F01 S01	кабель для датчиков 0017AF01S01 PVC	<b>660630</b>
EYF 0017 A xxxx F01 S02	кабель для датчиков 0017AF01S02 PVC	<b>660804</b>

Обозначение производителя	Обозначение Helukabel	Helukabel Арт.
EYF 0028 A xxxx A00 G02	кабель для датчиков 0028AA00G02 PVC	<b>660805</b>
EYF 0018 A xxxx A00 S03	кабель для датчиков 0018AA00S03 PVC	<b>660806</b>
EYF 0018 A xxxx A00 W02	кабель для датчиков 0018AA00W02 PVC	<b>660807</b>
EYF 0018 A xxxx F02 A00	кабель для датчиков 0018AF02A00 PVC	<b>660808</b>
EYF 0028 A xxxx F02 G02	кабель для датчиков 0028AF02G02 PVC	<b>660809</b>
EYF 0018 A xxxx F02 S03	кабель для датчиков 0018AF02S03 PVC	<b>660810</b>
EYF 0018 A xxxx F02 W02	кабель для датчиков 0018AF02W02 PVC	<b>660811</b>
EYF 0021 A xxxx A00 S03	кабель для датчиков 0021AA00S03 PVC	<b>660812</b>
EYF 0021 A xxxx F03 A00	кабель для датчиков 0021AF03A00 PVC	<b>660813</b>
EYF 0021 A xxxx F03 S03	кабель для датчиков 0021AF03S03 PVC	<b>660814</b>

Допускаются технические изменения.