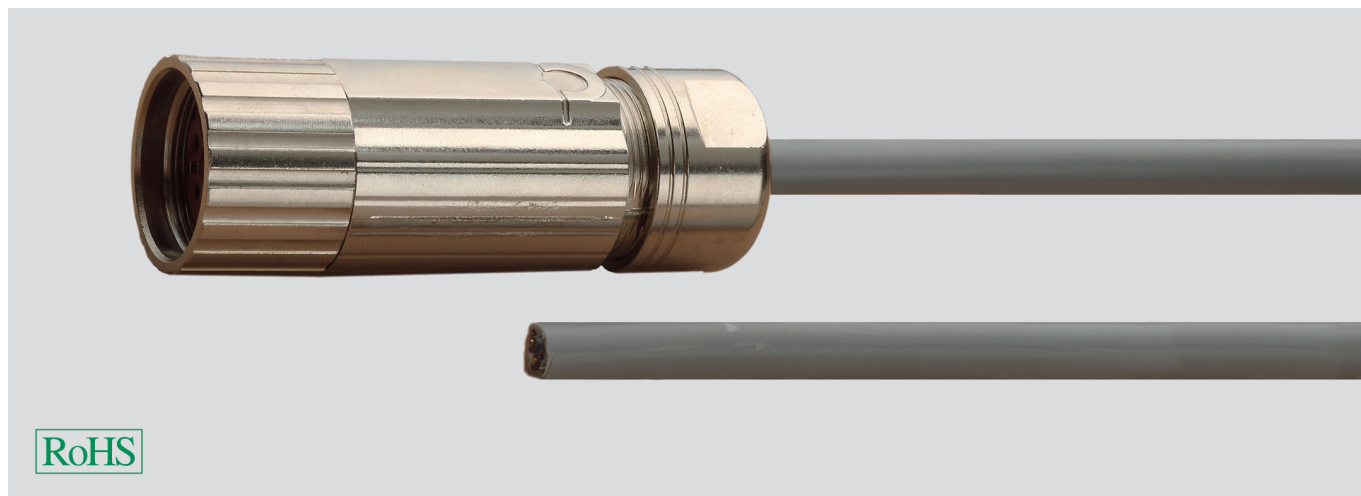


# Кабели для вентиляторов в собранном виде

для подвижного применения

кабели для применения в системах привода LENZE (тип Global Drive)



RoHS

## Технические характеристики

- **Температурный диапазон кабеля**  
подвижно от -5 °С до +80 °С  
стационарно от -40 °С до +80 °С
- **Радиус изгиба**  
подвижно 8xØ кабеля  
стационарно 4xØ кабеля
- **Номинальное напряжение (UL/CSA)**  
U 600 В
- **Испытательное напряжение жил кабеля** 4 кВ
- **Сопротивление изоляции**  
≥ 20 МОм x км

## Допуски

UL/CSA

## Структура

- Жилы из тончайших медных проволок
- PVC-изоляция жил
- Обозначение жил: 1,2,3
- Жила заземления желто-зеленая
- Внешняя оболочка – PUR-материал
- Цвет оболочки серый

## Применение

Этот высококачественный кабель в собранном виде предназначен для использования в условиях высоких механических нагрузок. Специальная внешняя PUR-оболочка позволяет применять кабель во многих отраслях, например, в машино- и приборостроении.

## Особенность

Предназначены, в первую очередь, для использования при малых радиусах изгиба и высоких ускорениях. Кабели в собранном виде можно выполнить любой длины и с индивидуальными изменениями по требованию заказчика.

## Примечания

Следует соблюдать руководство по монтажу для прокладки кабелей в буксируемых цепях (подвижных кабель-каналах) и указания производителей двигателей и контроллеров по максимально допустимой длине кабеля.

Обозначение производителя	Обозначение Helukabel	Helukabel Арт.
EWLLxxxGMS	кабель для вентиляторов GMS	660850

Допускаются технические изменения.