

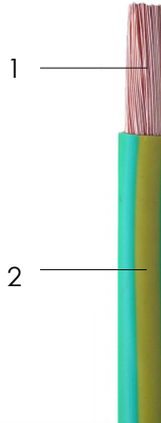
H07 Z-K

ГИБКИЙ МОНТАЖНЫЙ ПРОВОД
БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ ГАЛОГЕНОВМаксимальная рабочая температура
проводника : 90°C

450/750 V

HALOGEN FREE FLEXIBLE
SINGLE CORE

Maximum conductor temperature : 90°C

1- Токопроводящая жилаОтожжённая или луженая медь
5-ый класс гибкости
IEC 228**2- Изоляция**Термопластичный полиолефин –
соединение типа EI5**1- Conductor**Bare annealed or tinned copper
Flexible - Class 5
IEC 228**2- Insulation**Cross-linked Polyolefin
– compound type EI5

• **Низкая оптическая плотность дыма во время горения / Без содержания галогенов**
IEC 1034 / NF C 32-073 /
DIN VDE 0472 part.816

• **Стандарт**эти кабели произведены согласно следующим
нормам: CEI 20-19/9 - BS 7211• **Главные цвета**чёрный - голубой - красный - зелёно-жёлтый -
коричневый - серый - светло-коричневый -
оранжевый - фиолетовый - белый - синий
комбинации из двух цветов - по
предварительному заказу.• **Маркировка внешней оболочки**

название или N°Завода IEMMEQU <HAR>

• **Минимальный радиус изгиба**

4 x Наружный диаметр

• **Low smoke / HALOGEN FREE**IEC 1034 / NF C 32-073 /
DIN VDE 0472 PART. 816• **Standards**these cables are manufactured according to :
CEI 20-19/9 - BS 7211• **Main colours**black - blue - red - green/yellow - brown - grey -
orange - violet - white - dark blue
two-coloured combinations on request.• **Sheath marking**

name or Factory-Nb. IEMMEQU <HAR>

• **Minimum bending radius**

4 x Outer diameter



Эти гибкие монтажные провода предназначены для внутреннего электромонтажа устройств, для подключения и соединения приборов в распределительных силовых шкафах, используются при защищённой проводке на осветительных приборах...

Данная гамма проводов прекрасно подходит для инсталляций с высоким уровнем безопасности во время пожара.

These wires are flexible conductors used for the stranding of electric switchboards or lighting systems...

They are particularly recommended where fire risks are important..

H07 Z-K

ГИБКИЙ МОНТАЖНЫЙ ПРОВОД
БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ ГАЛОГЕНОВ

450/750 V

HALOGEN FREE FLEXIBLE
SINGLE COREМаксимальная рабочая температура
проводника : 90°C

Maximum conductor temperature : 90°C

	Наружный диаметр <i>Outer diameter</i> (мм) примерно		Вес меди <i>Copper index</i> (Кг/км)	Вес <i>Weight</i> Примерно (Кг/км)
	mini	maxi		
1,5	2.8	3.6	14.4	24
2,5	3.4	4.1	24	35
4	3.9	4.9	38	51
6	4.5	6.1	58	71
10	5.9	6.8	96	118
16	6.9	8.3	154	180
25	8.6	10.3	240	278
35	9.6	11.6	336	375

	Наружный диаметр <i>Outer diameter</i> (мм)		Вес меди <i>Copper index</i> (кг/км)	Вес <i>Weight</i> кабеля <i>Weight</i> Approx (кг/км)
	mini	maxi		
50	12.1	13.7	480	560
70	13.9	16.1	672	780
95	15.1	18.5	912	952
120	17.1	20.4	1152	1200
150	18.8	22.8	1440	1505
185	20.9	25.4	1770	1845
240	25.1	28.4	2304	2400

По предварительному заказу данные кабели могут быть изготовлены с показателем пожарной безопасности «Не распространяет горение».



On request, we can propose these cables in « Fire Retardant » version.