



1) Длину кабеля см. в тексте

## Electrical connection

Диаметр кабеля D	5.70 mm ±0.20 mm
Кабель	PUR экранир. черный, 30.00 м, пригодность для тяговых цепей
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка	10 x D
Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Кабель, циклы изгиба, мин	2 млн.
Количество проводников	7
Разъем 01, исполнение	прямой
Сечение проводника	0.25 mm <sup>2</sup>

## Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP65 смонтир.
Температура кабеля, гибкая прокладка	-25...80 °C
Температура кабеля, тяговая цепь	-25...60 °C
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-50...80 °C

## Material

Материал оболочки кабеля	PUR
--------------------------	-----

Материал оболочки, указание

экранир.

## Mechanical data

Длина кабеля	30.00 m
Оболочка кабеля, цвет	черный
Свойства кабеля	пригодность для тяговых цепей
Скорость перемещения, макс., тяговая цепь	200 m/min
Ускорение, макс., тяговая цепь	5 m/s <sup>2</sup>
Ход перемещения по вертикали, макс., тяговая цепь	2 м
Ход перемещения по горизонтали, макс., тяговая цепь	5 м

## Remarks

Исполнение / материал:

VKS-S 45-00 8-контактная муфта AlMgSiPb с открытым концом кабеля  
 Соединительный кабель:

для головки записи/считывания BIS C-350, 352 или преобразователя

BIS C-901 к блоку обработки результатов BIS C-480-xx-E.