



1) Длину кабеля см. в тексте



Electrical connection

Диаметр кабеля D	5.70 mm ±0.20 mm
Кабель	PUR экранир. черный, 1.50 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
Разъем 02, исполнение	прямой
Разъем 1	Гнездо
Разъем 2	Sub-D-Прочие
Сечение проводника	0.25 mm ²

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP40 смонтир.
Температура кабеля, гибкая прокладка	-25...80 °C
Температура кабеля, тяговая цепь	-25...60 °C
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-50...80 °C

General data

Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE
---	----

Material

Кабель, экранирование	Медное плетение, лужен.
Материал держателя контактов	PBT
Материал оболочки кабеля	PUR
Материал оболочки, указание	экранир.

Mechanical data

Длина кабеля	1.50 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 ²
Ход перемещения по вертикали, макс., тяговая цепь	2 м
Ход перемещения по горизонтали, макс., тяговая цепь	5 м

Remarks

Соединительный кабель:

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

преобразователя BIS C-901 к блоку обработки результатов BIS C-480-PC
 Исполнение / материал:

BKS-S 45-00 8-контактная муфта AlMgSiPb

BKS-S 43-00 MIN D 9-конт. штекер навинчивающийся