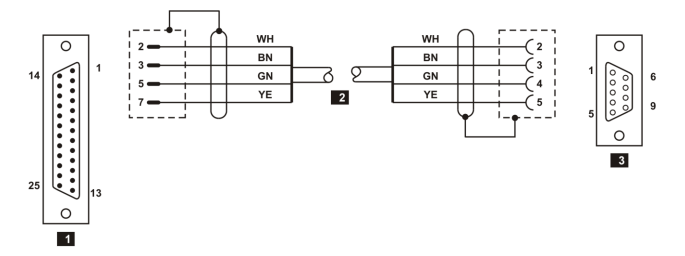


CE

## BV 7044: Соединительный кабель для передачи данных

- Соединение интерфейса RS232C / V.24 с интерфейсным адаптером H 7505
- Стандартная длина: 5 м, 15 м, 30 м



1 Штекер MIN-D 25-полюсный

3 Гнездо MIN-D, 9-полюсное

**2** LiYCY, 4 x 0,25 mm<sup>2</sup>

Рис. 1: Разводка

Скорость передачи	Максимальная длина кабеля		
9,6 кбит/с	30 м		
19,2 кбит/с	15 м		
57,6 кбит/с	5 м		

Таблица 1: Максимальная длина кабеля в зависимости от скорости передачи

HI 803 090 RU (1546) BV 7044

## Интерфейс полевой шины RS232

Штырьковый вывод	RS232	Сигнал	Значение
1	CF	DCD	Можно принимать данные
2	BB	RXD	Данные приема от интерфейса к ПК
3	BA	TxD	Данные отправки от ПК к интерфейсу
4	CD	DTR	ПК готов к приему
5	AB	GND	Опорный потенциал для данных
6	CC	DSR	Интерфейс готов к приему
7	Α	RTS	ПК начнет отправку
8	CF	CTS	Интерфейс показывает, что ПК может
			отправлять данные
9	CE	RI	Значок звонка

Таблица 2: Назначение штырьковых выводов интерфейса RS232, 9-полюсный