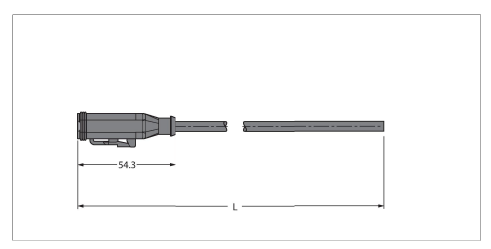
# DT06-4S-A-5/TXL Разъем Deutsch – Соединитель кабельный



#### Технические характеристики

Тип	DT06-4S-A-5/TXL
ID № 1	100000440
	Гнездовой разъем, Deutsch DT, Пря- мой
Кол-во контактов 4	4
Контакты Л	Патунь,CuZn,C никелевым покрытием
Подложка контактов Г	Пластмасса, Thermoplast, Зеленый
Ручка Г	Пластмасса, TPU, UL 94, Черный
Уплотнитель Г	Пластмасса, Силикон
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Класс защиты	Р67, ІР69К, (подключен)
Кабель	
Диаметр кабеля	Ø 5.7 мм ±0.20
Длина кабеля 5	5 м
Оболочка кабеля F	PUR (ПУР), Черный
Изоляция жил F	РР (ПОЛИПРОПИЛЕН)
Поперечное сечение проводника 4	4 x 0.75 мм²
Расположение жил в многожильном 4 проводе	42 х 0.15 мм
Цвета проводов	BN, WH, BU, BK
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение 2	230 B
Напряжение пробоя 3	3000 B
	7 A
Ток 7	
Ток 7 Механические и химические свой- ства	
Механические и химические свойства	≥ 6 x Ø

### Характеристики





- Разъем Deutsch DT06, прямой, 4-контактн.
- ■Материал оболочки: TPE-U (ПУР)
- Цвет оболочки: черный, близок к RAL 9005
- ■Для использования в подвижных треках
- ■Огнестойкий в соотв. с cULus 20549
- Безгалогенный в соотв. со стандартом DIN VDE 0472, часть 815
- ■Сертификат: cULus
- ■Соответствие нормам RoHS
- ■Степени защиты IP67/IP69K
- ■Длина кабеля: 5,0 м

#### Назначение контактов



#### схема

	BN
1 2	WH
	BU
1 4 7	ВК
! 4/-	



## Технические характеристики

Допустимое ускорение	макс. 10 м/с²
Допустимая скорость отката	5 m/c
в состоянии покоя	-40 °C+80 °C
в движении	-25 °C+80 °C