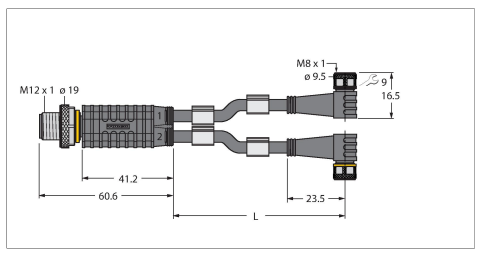
VBRS4.4-2PKW3M-0.6/0.6/TXL| 25-02-2025 06-40 | 保留技术性修改

VBRS4.4-2PKW3M-0.6/0.6/TXL 2路分路器 - Y型分路器,带线,M12×1公头-2个M8×1母头



技术数据

型号	VBRS4.4-2PKW3M-0.6/0.6/TXL
 货号	6630408
I/O 分线盒	Y型分路器, 2 -端口
接插件A	接插件, M12 × 1, 直式
针脚数量	4
 触点	金属,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 黑色
拧接把手	塑料, TPU, 黑色
连接螺母/螺钉	铜, CuZn, 镀镍
固定扭矩	0.8 … 1 Nm (观察计数器最大扭矩!)
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
保护类型	IP67, 仅在拧紧状态下
接插件B	2 x孔头, M8 × 1, 弯角
针脚数量	3
触点	金属,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 黑色
拧接把手	塑料材质, TPU, 黑色
连接螺母/固定螺钉	铜, CuZn, 镀镍
Seal	塑料, FPM/FKM
固定扭矩	0.5 0.6 Nm (观察计数器最大扭矩!)
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
防护等级	IP67, 仅当拧接在一起时
线缆直径	Ø 4.3 mm ±0.20
线缆长度	0.6 m, 0.6 m



特点





















- ■护套材质:PUR
- ■护套颜色:黑色
- ■适用于拖链场合
- ■耐化学品、抗紫外线辐射、耐油 ■阻燃(FT2级,依据UL 1581、IEC 60332-2-2)
- ■不含卤素、硅树脂、PVC和LABS
- ■尤其耐磨损
- ■符合RoHS规定
- ■防护等级:IP67
- ■4/3针
- ■电缆长度:0.6/0.6米

触点分配



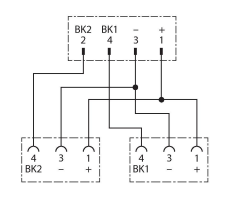






技术数据

线缆护套	PUR, 黑色
导线绝缘性	PP
线芯横截面	3 x 0.34 mm²
绞合线,布置	42 x 0.1 mm
线圈颜色	BN, BU, BK
电气性能@20°C	
额定工作电压	60 V
测试电压	2000 V
电流	4 A
绝缘阻抗	> 30.5 MΩ/km
正向电阻	最大值 57.5 Ω/km
机械和化学性能	
最大拉伸强度(静态)	≤ 50 N/mm²
最大拉伸强度(动态)	≤ 20 N/mm²
弯曲半径(固定式安装)	≥ 5 xØ
弯曲半径(柔性)	≥ 10 xØ
弯曲半径	≥ 5 百万
容许加速度	最高 5 m/s²
容许水平传播路径	5 m (5 m/s² 时)
容许遍历速度	3.3 m/s
扭应力	± 180 °/m
环境温度(固定)	-50+80 °C
环境温度(移动)	-25+80 °C
环境温度(拖链)	-25+60 °C



附件

TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

扭矩扳手套装;处理可调扭矩0.4-1.0 Nm,用于M8 (SW9)的扭矩扳手,用 于M12 (SW 14)的叉形扳手 BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL 6936206

TEL 和 TXL 线缆标签,长度:18 mm,高度:4 mm,材料:聚碳酸酯 (PC),颜色:白色,不含卤素,阻燃

