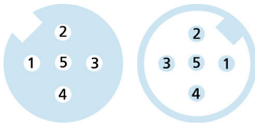
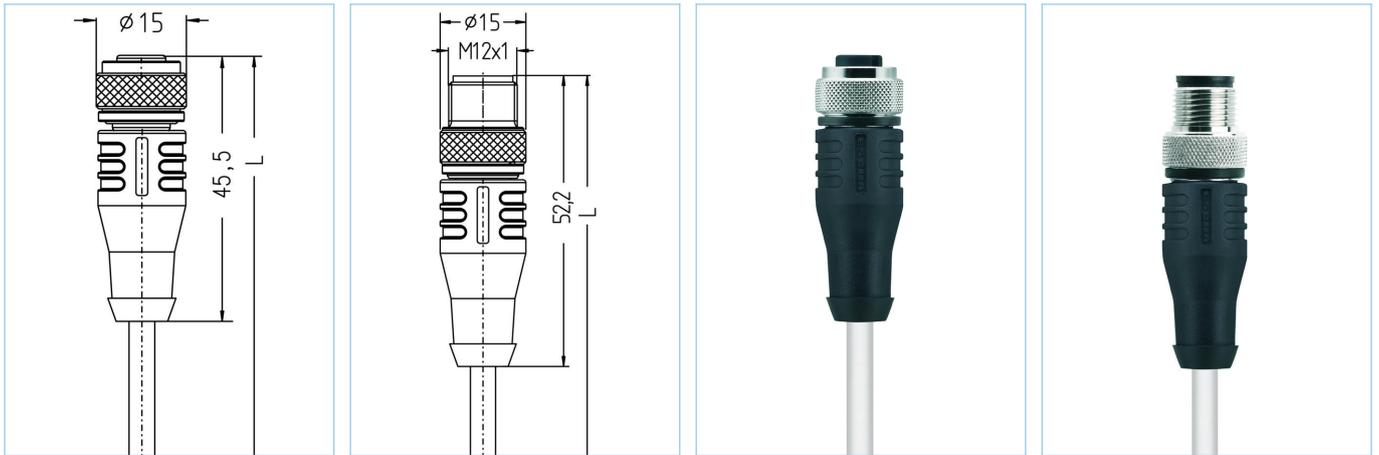


连接电缆, 高温, M12x1



产品信息		
物料描述	HT-WAK4.5-1-HT-WAS4.5/S2430	
物料编号	8051958	
长度	1m	
海关关税编码	85444290	
Step-文件	HT-WAK4_5-HT-WAS4_5.stp	
EAN	4047106093044	
技术参数	A面	B面
连接头	母头, 直型, M12x1	公头, 直型, M12x1
针脚数	5	5
针脚分布	1 BN, 2 WH, 3 BU, 4 BK, 5 GY	1 BN, 2 WH, 3 BU, 4 BK, 5 GY
编码	A	A
额定电压	60V	60V
电流负荷 ( 40° )	4A	4A
绝缘电阻	$\geq 10^9 \Omega$	$\geq 10^9 \Omega$
产品环境温度	-20°C...+150°C	-20°C...+150°C
触点材料	合金, 铜锌, 镀金	合金, 铜锌, 镀金
触头载体材料	塑料, PBT GF, 黑色	塑料, PBT GF, 黑色
夹紧基体材料	塑料, PBT GF, 黑色	塑料, PBT GF, 黑色
连接螺母材料	合金, 铜锌, 镀镍	合金, 铜锌, 镀镍
密封 ( 母头 ) 材料	FPM/FKM	
标准	IEC 61076-2-101	IEC 61076-2-101
防护等级 (安装好)	IP65	IP65
机械寿命周期	>100 插拔次数	>100 插拔次数
防护等级	3	3

<b>电缆</b>	PTFE, S2430, high temp
<p>该高温电缆的热阻从-190°C到+260°C该电缆具有完全氟化的护套以及电线绝缘，因此其非常适合用作高频电缆、严苛温度区域内的控制线、以及计算机和航空工业中。此外，其良好的化学强度以及臭氧抗性和耐候性 使得其与众不同。</p>	
外径	3,80 mm
电缆护套材料	PTFE
外被颜色	白，类似于 RAL9003
线芯横截面积	5 x AWG22
电缆绝缘材料	PTFE
线芯颜色	棕，白，蓝，黑，灰
导体结构	7 x 0.254 mm
弯曲半径 (固定)	5 x Ø-电缆
弯曲半径 (重复)	10 x Ø-电缆
环境温度 (固定)	-190°C...+260°C
电缆额定电压	≤250 V
特性	耐海水, LABS free, 符合RoHs, 抗臭氧, 抗紫外线, 耐水解, 经验证的清洁剂和消毒剂抗性, 不易燃, 低烟, 优异的化学品抗性, 高温下都具有弹性
<b>分类</b>	
eCl@ss 6.0	27279218
eCl@ss 7.0	27279218
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
<b>附件</b>	<b>网络链接</b>
装配-装置, M12x1	<a href="https://www.escha.net/cn/search?sSearch=8047664">https://www.escha.net/cn/search?sSearch=8047664</a>
扭矩扳手组	<a href="https://www.escha.net/cn/search?sSearch=8055431">https://www.escha.net/cn/search?sSearch=8055431</a>
标记环Ø 9mm	<a href="https://www.escha.net/cn/lang/products/accessoires/markings-rings/">https://www.escha.net/cn/lang/products/accessoires/markings-rings/</a>