

FESTOONFLEX C-PUR-HF D12YC11Y-J/ O,TKD低压屏蔽PUR护套电缆

产品名称	FESTOONFLEX C-PUR-HF D12YC11Y-J/ O,TKD低压屏蔽PUR护套电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司（厂家直销）
价格	11.80/米
规格参数	品牌:埃因线缆 型号:ANF9012 产地:上海
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

FESTOONFLEX C-PUR-HF D12YC11Y-J/
O,TKD低压屏蔽PUR护套电缆

ANF9012（可以代替FESTOONFLEX C-PUR-HF D12YC11Y-J/O）

应用场合适用于连续往复运动的安装，特别是在工业环境中频繁弯曲的场合。重型机械工厂，车辆制造，起重和运输设备，码头，消防车等。室内和室外环境需要屏蔽。

特别适用于重机械负荷，沿海，港口，野外，高低温，高污染等恶劣环境。

设计特点

导体纯铜线，符合5级标准。符合DIN EN 60228 / DIN VDE 0295绝缘无卤化合物，聚醚聚酯芯线标识多芯：根据DIN VDE 0293-308线芯：颜色多选芯线绞合/对内护套：PVC护套屏蔽网：镀锡铜丝编织外护套：聚氨酯，无卤素，阻燃；

电气参数

额定电压：0.5mm^2 300 / 300V 0.5mm^2 2300 / 500V AC测试电压2 KV（5分钟）辐射电阻：8×10^7 cJ / kg载流量说明根据DIN VDE 0298-4的规定：较小弯曲半径：固定敷设：$6 \times D$移动安装：行程<math><10</math>米时，弯曲半径为$8 \times D$行程 10米时，弯曲半径为$10 \times D$

参数

较高温度90 ° C 导体温度250 ° C固定安装的环境温度较低-40 ° C ; 较高+80 ° C移动安装的环境温度较低-30 ° C ; 较高80 , 机械参数较大。导体上的拉力负荷15 N / mm²

化学参数

耐火性类似于IEC 60332-1的耐水性电缆适合在潜水深度不超过50米的水中长期使用（无饮用水）。

特点

1.耐寒，耐水解，耐微生物，耐油，冷却液

2.耐辐射，耐臭氧，耐候，耐酸碱，耐溶剂3.高耐磨性，耐刮擦性，重机械负荷4.耐弯曲和扭转。良好的电磁（抗干扰）

移动特性铺设行程：> 100m，加速度40m / S²，移动速度5m / S弯曲寿命：每分钟30次，> 2,000万次

详细图片