## 6XV18303EH10

产品名称	6XV18303EH10
公司名称	上海瀚粤自动化系统有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:西门子 型号:6XV1830-3EH10
公司地址	上海市松江区思贤路2399弄137号
联系电话	021-61316615 13681636331

## 产品详情

-----

**T** siemens

联系人:徐生前(销售工程师)

手 机: 13681636331

q q : 2880585032

电话:021-61316615】

\_\_\_\_\_

6xv1830-3eh10

simatic net, profibus fc 拖缆, profibus 拖缆, 最大加速度:4 m/s2, 至少 3 百万次 弯曲次数,弯曲半径: 约 120mm,双芯屏蔽线,按米销售,最大长度: 1000m, 最小订购量: 20 m

6xv1830-3eh10 profibus 拖缆
6xv1830-3eh10 profibus dp 软电缆
6xv1830-0eh10 profibus总线电缆
6xv1830-0eh10 profibus dp 电缆
6xv1840-2ah10 profibus总线电缆
6xv1830-3eh10 profibus总线电缆
6xv1830-5fh10 profibus pa 电缆
6xv1850-0ah10 工业以太网电缆
总线连接器
6gk1 905-6aa00 快速剥线工具
6es7 972-0ba50-0xa0 快速连线网络接头(不带编程口)
6es7 972-0bb50-0xa0 快速连线网络接头(带编程口)
6es7 972-0ba12-0xa0 90度网络接头(不带编程口)
6es7 972-0bb12-0xa0 90度网络接头(带编程口)
6es7 972-0ba41-0xa0 35度网络接头(不带编程口)
6es7 972-0bb41-0xa0 35度网络接头(带编程口)
6gk1 500-0ea02 无角度网络接头(不带编程口)
6gk1 500-0fc00 无角度快速连线网络接头(不带编程口)

simatic net, pb fc trailing cable, profibus trailing cable max. acceleration:4m/qs min. of 3 mill. bending cycles min. bending radius: approx.120 mm 2-wire, shielded, sold by meter max. conseignment: 1000 m min. ordering quantity: 20 m

电气数据
单位长度阻尼量
9.6 khz 时 / 最大值
0.0030 db/m
38.4 khz 时 / 最大值
0.0040 db/m
4 mhz 时 / 最大值
0.025 db/m
16 mhz 时 / 最大值
0.049 db/m
波阻
额定值
150
9.6 khz 时
270
38.4 khz 时
185
3 mhz 20 mhz 时
150
相对对称公差
9.6 khz 时的波阻
10 %
38.4 khz 时的波阻
10 %
3 mhz 20 mhz 时的波阻
10 %

单位长度的回路电阻 / 最大值 133 /km
单位长度的屏蔽电阻 / 最大值 14 /km
每一长度的容量 / 在1 khz时 28 pf/m
工作电压
有效值
100 v
机械数据
电线数量 2
屏蔽层规格 重叠的铝胶合箔,包裹镀锡铜线制成的屏蔽编织层
fastconnect 是
外径
内导体
0.67 mm
芯线绝缘
2.56 mm
电缆内部护套
5.4 mm
电缆护套
8 mm
外径的对称公差 / 电缆护套 0.4 mm
材料
芯线绝缘
pe
电缆内部护套
pvc
电缆外皮的

pur
颜色
数据线的芯线绝缘
红色/绿色
电缆护套
petrol
弯曲半径
一次性弯曲时 / 许可最小值
40 mm
多次弯曲时 / 许可最小值
120 mm
弯曲循环次数 3000000
备注
弯曲半径 120 mm (15x d) 和加速度 4 m/s 2 时牵引链弯曲循环为 300 万次
拉力负荷 / 最大值 100 n
单位长度重量 77 kg/km
许可的环境条件
安装时
运行期间
-40+60 ° c
在储存期间
-40+60 ° c
在运输期间
-40+60 ° c
最小值
-40+60 ° c

备注
20 cel 时测量电气属性,根据 din 47250 第 4 部分或 din vde 0472 进行检查
环境条件 / 适用于运行 受限的分段长度 ( 参见 profibus 网络手册 )
耐化学性
抵抗石油
耐抗力
防油脂
耐抗力
放射折射性 / 抵抗 uv 射线 耐抗力
产品特点、功能、组件/概述
产品特点/不含硅
无卤素
否
否
否是
是
是标准、规范、许可
是 标准、规范、许可 ul/etl 列表 / 300 v 评级中是:c(ul)us, cmx
是 标准、规范、许可 ul/etl 列表 / 300 v 评级中是:c(ul)us, cmx 资格证明
是 标准、规范、许可 ul/etl 列表 / 300 v 评级中 是: c(ul)us, cmx 资格证明 ce标识
是 标准、规范、许可 ul/etl 列表 / 300 v 评级中是: c(ul)us, cmx 资格证明 ce标识 是
是 标准、规范、许可 ul/etl 列表 / 300 v 评级中是: c(ul)us, cmx 资格证明 ce标识 是 与 rohs 一致

否

bureau veritas (bv)

否
det norske veritas (dnv)
否
germanischer lloyd (gl)
否
lloyds register of shipping (Irs)
否
否
polski rejestr statkow (prs)
否