

# 美标汽车电缆FLR5Y-B德标汽车电线单芯

产品名称	美标汽车电缆FLR5Y-B德标汽车电线单芯
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

## 产品详情

### 美标汽车电缆FLR5Y-B德标汽车电线单芯

应用:

单芯 PTFE 汽车电缆应用于摩托车等机动车辆的启动，充电，照明，信号及仪表盘电路。

结构:

导体：Cu-ETP1 裸铜导体符合 DIN EN13602 标准绝缘：PTFE标准:ISO 6722 Class H

特殊属性:

好的耐化学性 良好的机械稳定性

技术参数:

操作温度: - 90 ° C - +260 ° C

Rundgeformte System-Flachbandleitung ULKAWEFLEX 3110 SK-PVC, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 3120 SK-PUR, f ü r erhhte AnforderungenKAWEFLEX 3130 SK-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3210

SK-C-PVC, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 3225 SK-C-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3230 SK-C-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 5110 SK-PVC cUL, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 5112 SK-PVC cUL, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 5115 SK-PUR cUL, f ü r erhhte AnforderungenKAWEFLEX 5130 SK-PUR cUL, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 5210 SK-C-PVC f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 5215 SK-C-PUR cUL, f ü r erhhte AnforderungenKAWEFLEX 5230 SK-C-PUR cUL, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3510 ROB-PUR, f ü r TorsionsbealstungKAWEFLEX 3520 ROB-C-PUR, f ü r TorsionsbelastungKAWEFLEX 3310 SK-PVC, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 3320 SK-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3330 SK-C-PVC, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 3333 SK-C-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3340 SK-TP-C-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 5330 SK-TP-C-PVC cUL, f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 5340 SK-TP-C-PUR cUL, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3131 CLEANLINE-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3231 CLEANLINE-C-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 3341 CLEANLINE-TP-C-PUR, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX Allround 7110 SK-PVC UL/CSAKAWEFLEX Allround 7130 SK-PUR UL/CSAKAWEFLEX Allround 7140 SK-TPEKAWEFLEX Allround 7210 SK-C-PVC UL/CSAKAWEFLEX Allround 7230 SK-C-PUR UL/CSAKAWEFLEX Allround 7240 SK-C-TPEKAWEFLEX Allround 7710 SK-TP-C-PVC UL/CSAKAWEFLEX Allround 7720 SK-TP-C-PUR UL/CSAKAWEFLEX Allround 7730 SK-TP-C-TPE UL/CSA

KAWEFLEX 4210 SK-C-PVC SERVO 0,6/1 kV,f ü r normale AnforderungenKAWEFLEX 4270 C-PVC SERVO 0,6/1 kV, f ü r feste und flexible Verlegung, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte PaareKAWEFLEX 5221 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe AnforderungenKAWEFLEX 5225 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV,kapazittsarm, f ü r hohe Anforderungen,nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BBxxKAWEFLEX 5251 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BAxxKAWEFLEX 5255 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BAxxKAWEFLEX 5257 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazittsarm, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach System LENZEKAWEFLEX 5281 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV,f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte PaareKAWEFLEX 5285 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV,kapazittsarm, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte PaareKAWEFLEX 5288 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV kapazittsarmKAWEFLEX 43xx C-PVC, f ü r flexiblen Einsatz + festeVerlegungKAWEFLEX 44xx SK-C-PUR,f ü r hohe Anforderungen, schleppkettentauglichKAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA,f ü r hohe Anforderungen, schleppkettentauglichKAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA,nach SIEMENS Standard 6FX8008-1BD81,f ü r hohe Anforderungen, schleppkettentauglichKAWEFLEX 56xx SK-PUR cUL / SK-C-PUR cUL,Elektronik- und Signalleitung nach System LENZE,f ü r erhhte Anforderungen, schleppkettentauglichH05VVH6-F, (H)05VVH6-F