

欧标油矿电缆 非屏蔽TFN石油电缆

产品名称	欧标油矿电缆 非屏蔽TFN石油电缆
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

非屏蔽TFN石油电缆

应用

这些电缆适用于安装在管道及有支撑物的架空装置。它们可用于直埋、潮湿或干燥的地方及室外需要避光的电线槽。

标准

ICEA S-73-532; UL 1277; UL 66

结构

导体: 退火裸铜, 符合ASTM B3和B8绝缘: 阻燃PVC加尼龙TFN, 符合标准UL 66颜色依照标准ICEA S-73-532中的#1-E2捆绑带撕裂绳: 尼龙外护套: 特殊PVC, 阻燃, 防阳光防潮, 符合标准UL 1277.

黑色耐化学性: 耐脂肪烃及芳香烃

16 AWG, 600V, 90 ° C

KAWEFLEX Allround 7210 SK-C-PVC UL/CSAKAWFLEX Allround 7230 SK-C-PUR UL/CSAKAWFLEX Allround 7240 SK-C-TPEKAWFLEX Allround 7710 SK-TP-C-PVC UL/CSAKAWFLEX Allround 7720 SK-TP-

C-PUR UL/CSAKAWEFLEX Allround 7730 SK-TP-C-TPE UL/CSAKAWEFLEX 4210 SK-C-PVC SERVO 0,6/1 kV, f ü r normale Anforderungen KAWEFLEX 4270 C-PVC SERVO 0,6/1 kV, f ü r feste und flexible Verlegung, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte Paare KAWEFLEX 5221 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe Anforderungen KAWEFLEX 5225 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazittsarm, f ü r hohe Anforderungen, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BBxx KAWEFLEX 5251 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BAxx KAWEFLEX 5255 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BAxx KAWEFLEX 5257 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazittsarm, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach System LENZE KAWEFLEX 5281 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte Paare KAWEFLEX 5285 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazittsarm, f ü r hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte Paare KAWEFLEX 5288 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV kapazittsarm KAWEFLEX 43xx C-PVC, f ü r flexiblen Einsatz + feste Verlegung KAWEFLEX 44xx SK-C-PUR, f ü r hohe Anforderungen, schle***ettentauglich KAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA, f ü r hohe Anforderungen, schle***ettentauglich KAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA, nach SIEMENS Standard 6FX8008-1BD81, f ü r hohe Anforderungen, schle***ettentauglich KAWEFLEX 56xx SK-PUR cUL / SK-C-PUR cUL, Elektronik- und Signalleitung nach System LENZE, f ü r erhhte Anforderungen, schle***ettentauglich H05VVH6-F, (H)05VVH6-FH07VVH6-F, (H)07VVH6-FYFLY, KYFLYYCFLY, YFLCY, KYCFLY, KYFLCY (EMV) H05VVD3H6-F, KYFLTY, KYFLTFY, KYCFLTY, KYFLTCY (EMV) NGFLGU ULM(StD)HU ULLSOHKYSTY, KYSTUYYSSTCY, YSSTVCYKYSSTUY, KYSTCY, KYSTCUY, KYSTFUY CAT.7 lift cable 4X2XAWG24/7, with 2 steel carrier elements, PVC K12YSTU11YK12YSTCU11Y, K2YSTFU11Y CAT.7 lift cable 4X2XAWG24/7, with 2 steel carrier elements, halogenfrei YMHY-KTYMHY-KSTFYMYTWFLGUSTNSTCN (EMV) TROMMELFLEX PUR-HF TROMMELFLEX PUR-HF SPREADER REEL TROMMELFLEX-HD SPECIAL SPREADER REEL TROMMELFLEX (K) NSHTU-J, (N)SHTU-J TROMMELFLEX KSM-S (N)SHTU-J, (N)SHTU-J + FOTROMMELFLEX KSM-S-K (N)SHTU-J SPREADERFLEX YSLT (N)TSCGEWU KSM-S, (N)TSCGEWU KSM-S + FOFESTOonFLEX PUR-HFFESTOonFLEX C-PUR-HFFESTOonFIBERFLEX PUR-HFWYBLYKH05RR-F/H05RN-FH07RN-F, A07RN-FH07BN4-FH07ZZ-FNSSHUH01N2-D, H01N2-ENSGAFUNSHXAFTML N-RD, f ü r Nutzwasser, rund TML N-F, f ü r Nutzwasser, flach