

日标认证电缆 JIS C 3605标准工业电缆 EEF/F(EM-EEF) CEF/F(EM-CEF)

产品名称	日标认证电缆 JIS C 3605标准工业电缆 EEF/F(EM-EEF) CEF/F(EM-CEF)
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	5.12/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

日标认证电缆 JIS C 3605标准工业电缆 EEF/F(EM-EEF) CEF/F(EM-CEF)

应用及描述：

此电缆一般用于在干燥或潮湿环境中的电力分配，可露天安装，也可通过管道安装，或直埋于地下。

Name Code:

E: 聚乙烯C: 交联聚乙烯F: 扁型/F: 阻燃聚乙烯

导体：Solid or circular stranded annealed copper wires

Seperator: A proper separator may be applied to a conductor绝缘:聚乙烯/交联聚乙烯颜色：2芯-黑色, 白色3芯-黑色, 白色, 红色填充: 非吸湿性材料(可选)粘合带: 涤纶带（麦拉）(可选)护套:阻燃聚乙烯，黑色

技术特性：

最大导体温度 90 回路电缆不超过 600 V

KAWEFLEX 4210 SK-C-PVC SERVO 0,6/1 kV, f ü r normale Anforderungen KAWEFLEX 4270 C-PVC SERVO

0,6/1 kV, für feste und flexible Verlegung, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte Paare KAWEFLEX 5221 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, für hohe Anforderungen KAWEFLEX 5225 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazitätsarm, für hohe Anforderungen, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BBxx KAWEFLEX 5251 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, für hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BAxx KAWEFLEX 5255 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, für hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BAxx KAWEFLEX 5257 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazitätsarm, für hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 1 geschirmtes Paar, nach System LENZE KAWEFLEX 5281 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, für hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte Paare KAWEFLEX 5285 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV, kapazitätsarm, für hohe Anforderungen, 4 Versorgungsadern + 2 geschirmte Paare KAWEFLEX 5288 SK-C-PUR cUL SERVO 0,6/1 kV kapazitätsarm KAWEFLEX 43xx C-PVC, für flexiblen Einsatz + feste Verlegung KAWEFLEX 44xx SK-C-PUR, für hohe Anforderungen, schleppkettentauglich KAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA, für hohe Anforderungen, schleppkettentauglich KAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BD81, für hohe Anforderungen, schleppkettentauglich KAWEFLEX 56xx SK-C-PUR cUL / SK-C-PUR cUL, Elektronik- und Signalleitung nach System LENZE, für erhöhte Anforderungen, schleppkettentauglich H05VVH6-F, (H)05VVH6-FH07VVH6-F, (H)07VVH6-FYFLY, KYFLYCYFLY, YFLCY, KYCFLY, KYFLCY (EMV) H05VVD3H6-F, KYFLTY, KYFLTFY, KYCFLTY, KYFLTCY (EMV) NGFLGU ULM (StD) HU ULLSOHKYSTY, KYSTUYYSSTCY, YSSTVCYKYSSTUY, KYSTCY, KYSTCUY, KYSTFUUY 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-HF FOFESTOonFLEX C-PUR-HF FOFESTOonFIBERFLEX PUR-HF