

欧标风力电缆 Y 0.6/1kV UL/CSA 风力电缆

产品名称	欧标风力电缆 Y 0.6/1kV UL/CSA 风力电缆
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

Y 0.6/1kV UL/CSA 风力电缆

应用

该电缆专为中等机械强度下的灵活应用设计，作为测量和控制电缆用于工具机械、传送带、生产线、厂房建设、空调、钢铁生产厂和轧钢厂，适合干燥和潮湿房间和室外（固定安装）。

标准

VDE 0276 part 627DIN VDE 0281 part 13UL 758IEC 60502

结构

导体：DIN VDE 0295/IEC60228标准class 5多股铜导体。绝缘：DIN VDE 0281 part 1，class 43 UL-Std. 1581标准特殊PVC type TI2。护套：特殊PVC。

KAWEFLEX 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/CSAKAWEFLEX 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

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, schleppkettentauglich KAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA, f ü r hohe Anforderungen, schleppkettentauglich KAWEFLEX 54xx SK-C-PUR UL/CSA, nach SIEMENS Standard 6FX 8008-1BD81, f ü r hohe Anforderungen, schleppkettentauglich KAWEFLEX 56xx SK-PUR cUL / SK-C-PUR cUL, Elektronik- und Signalleitung nach System LENZE, f ü r erhhte Anforderungen, schleppkettentauglich 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, KYSTFU Y 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-KSTFYMYTWFLGUSTN