

CE欧标潜水泵NTSCGECEW0EU/3E用于水的供电电缆，挖泥船、浮船坞、水泵等的连接，可用于500米以下的污水

产品名称	CE欧标潜水泵NTSCGECEW0EU/3E用于水的供电电缆，挖泥船、浮船坞、水泵等的连接，可用于500米以下的污水
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	起订:300米 绝缘:PVC 护套:PVC
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

铜芯屏蔽水中用中压软电缆

型号：NTSCGECEW0EU/3E

应用

用于水的供电电缆，例如与挖泥船、浮船坞、水泵等的连接，在需要高机械应力的情况下使用。也可用于500米以下的污水、盐水和咸水。这种屏蔽电缆设计可与疏浚设备一起使用。

安装说明安装注意事项

适用于制造商工厂车间的自组装或终止的材料装置。

设计特点

导体 电解铜，镀锡，精细绞合(5类)

绝缘 基本材料EPR，化合物类型:3G13

电场控制

内层和外层的半导电橡胶化合物和金属同心屏幕在每个核心

核心识别 天然着色与黑色半导电橡胶

芯部布置

三根主导体与分布在三根主芯绝缘层上的独立同心保护接地导体一起铺设

内鞘

具有防水和防止水泡形成的特殊特性的EPR内护套，复合型:GM1E

外鞘

基本材料:合成弹性体化合物，例如CM
(特别是防水)，化合物类型:5GM3，颜色:红色

电气参数

额定电压	1.8/3 kV	3.6/6 kV		
6/10 kV	8.7/15 kV	12/20 kV	14/25	
kV	18/30 kV			

*大允许工作电压	2.1/3.6 kV	4.2/7.2 kV	6.9/12 kV	
10.4/18 kV	13.9/24 kV	17.3/30 kV	20.8/36 kV	

交流*大允许工作电压	2.7/5.4 kV	5.4/10.8 kV	9/18 kV	
13.5/27 kV	18/36 kV	22.5/45 kV	27/54 kV	

直流交流试验电压	6 kV	11 kV		
17 kV	24 kV	29 kV		
36 kV	43 kV			

化学参数

耐火性 EN60332-1-2标准和国际电工委员会

耐油性 EN60811-404，国际电工委员会

耐候性

户外和室内不受限制使用，耐臭氧、紫外线和湿气EN50525-2-21

热参数

固定安装*低环境温度。 -40摄氏度

固定安装环境温度*高 80摄氏度

环境温度在完全弯曲。 *小操作数 -25摄氏度

环境温度在完全弯曲。 *大操作数 60摄氏度

力学参数

导体上的*大拉伸载荷 15牛/平方米

扭转应力 25 ° /m

PROTOLON(M)-R

PROTOLON(M)-R FO

TENAX M

TENAX SAS

PROTOLON (SB-SAM)

PROTOLON (SB-SAM) Screen

PROTOLON (ST) .../3E

PROTOLON (ST) NTSCGEWUEU

PROTOLON (M)-F

PROTOLON (M)-F

PROTOMONT NSSHOEU

PROTOMONT (M)(N)SHOEU

PROTOMONT EMV-FC (N)SSHCOEU

FELTOFLEX

PROTOLON NTMCGCWOEU

PROTOLON (M) NTMCGCWOEU

OPTOFLEX (M)

PROTOMONT (MSR) 2YSLGCGOEU

L-2YY(Z)Y KF 40

PROTOMONT (V) 1 kV

PROTOMONT (V) 3kV & 6kV

PROTOMONT (VO)

TENAX CTE

PROTOMONT (Z) NSSHKCGEOEU

TENAX-LK

PROTOMONT(S)

CORDAFLEX (S) NSHTOEU

PROTOMONT (M+)

PROTOMONT TBM

TENAX HTT

PROTOMONT Festoon

SUPROMONT (N)3GHSSYCY

PROTOMONT NSSHOEU .../3E

PROTOMONT (EMV-FC)