

# ANYCERT-CE/TUV/VDE-NYM

## NYM-J/NYM-O 聚氯乙烯绝缘固定安装电缆



### 应用

- 用于固定安装中的电缆。敷设在室外、地下、水中、室内、电缆管道中、电厂用工业和配电柜，以及在用户网络中。用于无机机械损害的固定装置，也可用于砌砖和混凝土内。

### 特点

- 阻燃
- 无有害物质，符合 RoHS 标准
- 本产品符合 EEC 规程 73/23 (低电压规程) CE 的规定
- 符合 CE/TUV/VDE 等标准
- NYM-O: 无绿/黄双色接地标识(其余线芯可为彩色或数字编码识别)
- NYM-J: 有绿/黄双色接地标识(其余线芯可为彩色或数字编码识别)

### 结构

- 符合 VDE0295/IEC228 第 1 类或 2 类导体
- PVC 芯线绝缘, DIV4 符合 HD603.1 规定
- 芯线同心绞合成缆带内护套 PVC 外护套, DMV5 符合 HD603.1 的规定 (根据客户要求订做)

### 性能

- 额定电压: 300/500V
- 测试电压: 2000V
- 最小弯曲半径: 4× 电缆外径
- 温度范围: 移动安装: -5°C 至 +50°C  
固定安装: -40°C 至 +70°C
- 阻燃特性: IEC 的 60332-1

编号	芯数和导线截面 n/mm <sup>2</sup>	外径 mm	铜体重 mm	线缆约重 Kg/km
004NYM001G0025	1G2.5	6.0	24	60
004NYM001G004	1G4	6.7	38	85
004NYM001G006	1G6	7.2	58	105
004NYM001G010	1G10	8.6	96	160
004NYM001G016	1G16	9.6	154	220
004NYM003G0015	3G1.5	8.4	43	120
004NYM004G0015	4G1.5	9.2	58	150
004NYM005G0015	5G1.5	9.9	72	175
004NYM007G0015	7G1.5	11.6	101	235
004NYM003G0025	3G2.5	9.6	72	170
004NYM004G0025	4G2.5	10.6	96	210
004NYM005G0025	5G2.5	11.5	120	290
004NYM007G0025	7G2.5	13.7	168	380
004NYM003G004	3G4	11.3	115	250
004NYM004G004	4G4	12.7	154	315
004NYM005G004	5G4	14	192	370
004NYM003G006	3G6	12.8	173	335
004NYM004G006	4G6	13.8	230	410
004NYM005G006	5G6	15.5	288	500
004NYM004G010	4G10	18	384	680