

PE izoleli, PVC dış kılıflı, aydınlatma kablosu

PE insulated, PVC sheathed, lighting cable

## PE-SW / PVC

-30°C / +70°C

### 1- İLETKEN

Esnek, kalay kaplı bakır

### 2- İLETKEN İZOLASYONU:

PE

Renk:

### 3- ASKI TELİ

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Çelik tel

### Büküm yapısı:

İki damar ve çelik halat bir arada bükülü

### 4- DIŞ KILIF:

PVC

Renk:

### 1- CONDUCTOR:

Flex, tin plated copper

### 2- CONDUCTOR INSULATION:

PE

Color:

### 3- WIRE HANGER

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Steel wire

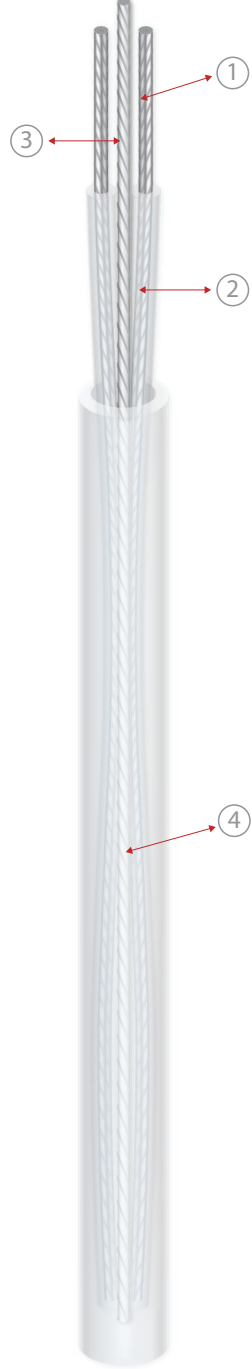
### Bending structure:

Two cores and steel wire will be twisted together

### 4- OUTER SHEATH:

PVC

Color:



### Ambalaj



PLASTİK  
MAKARA TAHTA  
MAKARA

### Packing



SPOOLS  
DRUMS

### Uygulama alanları

- Aydınlatmada
- Endüstriyel ve ev tipi aydınlatma ekipmanlarında
- Ev dekorasyon sistemlerinde
- Ev aletlerindeki ve elektronik cihazlardaki kablo sistemlerinde

### Applications

- Lighting
- Industrial and home type lighting equipment
- Home decorations systems
- Wiring in household appliances, electronics

### Karakteristik Özellikleri

Fiziksel - Kimyasal

- Sürekli çalışma sıcaklığı:  
-30°C'den +70°C'ye

### Characteristics

Physical - Chemical

- Continuous working temperature :  
-30°C to +70°C

### Elektriksel ⚡

Elektriksel Çalışma Gerilimi : 300 / 500 V

Test Gerilimi : 2.000 V

### Electrical ⚡

Working Voltage : 300 / 500 V

Test Voltage : 2.000 V



Kesit Cross section mm <sup>2</sup>	Büküm yapısı Stranding construction mm	Ortalama izole et kalınlığı App. ins. wall thickness mm	Ortalama izole et çapı App. ins. diameter mm	Ort. kılıf et kalınlığı App. sheath wall thickness mm	Dış çap Outer diameter mm
2 x 0,50	16 x 0,20 ±0,01	0,50	1,90	0,70	5,30 ±0,30
2 x 0,75	24 x 0,19 ±0,01	0,60	2,00	0,75	5,60 ±0,30

PE izoleli, PVC dış kılıflı, aydınlatma kablosu

PE insulated, PVC sheathed, lighting cable

## PE-SW / PVC

-30°C / +70°C

### 1- İLETKEN

Esnek, kalay kaplı bakır

### 2- İLETKEN İZOLASYONU:

PE

Renk:

2B- Topraklama damarı: Renk:   İp kodlama

### 3- ASKI TELİ

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Çelik tel

#### Büküm yapısı:

Tüm damarlar ve çelik halat bir arada bükülü

### 4- DIŞ KILIF:

PVC

Renk:

### Ambalaj



PLASTİK  
MAKARA TAHTA  
MAKARA

### Uygulama alanları

- Aydınlatmada
- Endüstriyel ve ev tipi aydınlatma ekipmanlarında
- Ev dekorasyon sistemlerinde
- Ev aletlerindeki ve elektronik cihazlardaki kablo sistemlerinde

### Karakteristik Özellikleri

Fiziksel - Kimyasal

- Sürekli çalışma sıcaklığı:  
-30°C'den +70°C'ye

### Elektriksel

Elektriksel Çalışma Gerilimi : 300 / 500 V

Test Gerilimi : 2.000 V

### 1- CONDUCTOR:

Flex, tin plated copper

### 2- CONDUCTOR INSULATION:

PE

Color:

2B- Earthing core: Color:   Rope coded

### 3- WIRE HANGER

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Steel wire

#### Bending structure:

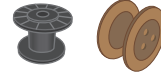
All cores and steel wire will be twisted together

### 4- OUTER SHEATH:

PVC

Color:

### Packing



SPOOLS DRUMS

### Applications

- Lighting
- Industrial and home type lighting equipment
- Home decorations systems
- Wiring in household appliances, electronics

### Characteristics

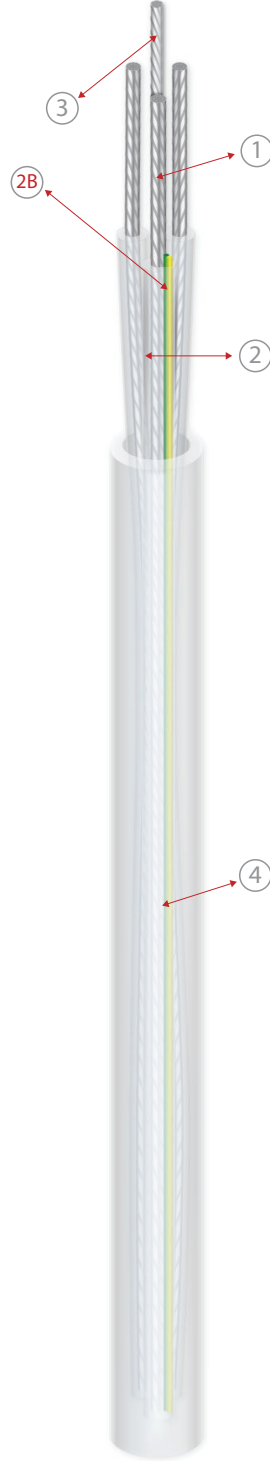
Physical - Chemical

- Continuous working temperature :  
-30°C to +70°C

### Electrical

Working Voltage : 300 / 500 V

Test Voltage : 2.000 V



Kesit Cross section	Büküm yapısı Stranding construction	Ortalama izole et kalınlığı App. ins. wall thickness	Ortalama izole çapı App. ins. diameter	Ort. kılıf et kalınlığı App. sheath wall thickness	Dış çap Outer diameter
mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	mm
3 x 0,75	24 x 0,19 ±0,01	0,60	2,00	0,80	6,10 ±0,30

PE izoleli, PVC dış kılıflı, aydınlatma kablosu

PE insulated, PVC sheathed, lighting cable

## PE-SW / PVC

-30°C / +70°C

### 1- İLETKEN

Esnek, kalay kaplı bakır

### 2- İLETKEN İZOLASYONU:

PE

Renk: Mavi Kahve Beyaz İp kodlama

2B- Topraklama damarı: Renk: Sarı Yeşil İp kodlama

### 3- ASKI TELİ

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Çelik tel

#### Büküm yapısı:

Tüm damarlar ve çelik halat bir arada bükülü

### 4- DIŞ KILIF:

PVC

Renk: Şeffaf

### Ambalaj



PLASTİK  
MAKARA TAHTA  
MAKARA

### Uygulama alanları

- Aydınlatmada
- Endüstriyel ve ev tipi aydınlatma ekipmanlarında
- Ev dekorasyon sistemlerinde
- Ev aletlerindeki ve elektronik cihazlardaki kablo sistemlerinde

### Karakteristik Özellikleri

Fiziksel - Kimyasal

- Sürekli çalışma sıcaklığı:  
-30°C'den +70°C'ye

### 1- CONDUCTOR:

Flex, tin plated copper

### 2- CONDUCTOR INSULATION:

PE

Color: Blue Brown White Rope coded

2B- Earthing core: Color: Yellow Green Rope coded

### 3- WIRE HANGER

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Steel wire

#### Bending structure:

All cores and steel wire will be twisted together

### 4- OUTER SHEATH:

PVC

Color: Transparent

### Packing



SPOOLS DRUMS

### Applications

- Lighting
- Industrial and home type lighting equipment
- Home decorations systems
- Wiring in household appliances, electronics

### Characteristics

Physical - Chemical

- Continuous working temperature :  
-30°C to +70°C



### Elektriksel ⚡

Elektriksel Çalışma Gerilimi : 300 / 500 V

Test Gerilimi : 2.000 V

### Electrical ⚡

Working Voltage : 300 / 500 V

Test Voltage : 2.000 V



Kesit Cross section mm <sup>2</sup>	Büküm yapısı Stranding construction mm	Ortalama izole et kalınlığı App. ins. wall thickness mm	Ortalama izole çapı App. ins. diameter mm	Ort. kılıf et kalınlığı App. sheath wall thickness mm	Dış çap Outer diameter mm
4 x 0,75	24 x 0,19 ±0,01	0,60	2,00	0,80	6,60 ±0,30

PE izoleli, PVC dış kılıflı, aydınlatma kablosu

PE insulated, PVC sheathed, lighting cable

## PE-SW / PVC

-30°C / +70°C

### 1- İLETKEN

Esnek, kalay kaplı bakır

### 2- İLETKEN İZOLASYONU:

PE

Renk: Mavi Kahve Beyaz Kırmızı İp kodlama

2B- Topraklama damarı: Renk: Sarı Yeşil İp kodlama

### 3- ASKI TELİ

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Çelik tel

#### Büküm yapısı:

Tüm damarlar ve çelik halat bir arada bükülü

### 4- DIŞ KILIF:

PVC

Renk: Şeffaf

### Ambalaj



PLASTİK  
MAKARA TAHTA  
MAKARA

### 1- CONDUCTOR:

Flex, tin plated copper

### 2- CONDUCTOR INSULATION:

PE

Color: Blue Brown White Red Rope coded

2B- Earthing core: Color: Yellow Green Rope coded

### 3- WIRE HANGER

0,50mm<sup>2</sup> (7x 0,30mm) Steel wire

#### Bending structure:

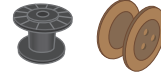
All cores and steel wire will be twisted together

### 4- OUTER SHEATH:

PVC

Color: Transparent

### Packing



SPOOLS DRUMS

### Uygulama alanları

- Aydınlatmada
- Endüstriyel ve ev tipi aydınlatma ekipmanlarında
- Ev dekorasyon sistemlerinde
- Ev aletlerindeki ve elektronik cihazlardaki kablo sistemlerinde

### Applications

- Lighting
- Industrial and home type lighting equipment
- Home decorations systems
- Wiring in household appliances, electronics

### Karakteristik Özellikleri

Fiziksel - Kimyasal

- Sürekli çalışma sıcaklığı:  
-30°C'den +70°C'ye

### Characteristics

Physical - Chemical

- Continuous working temperature :  
-30°C to +70°C

### Elektriksel ⚡

Elektriksel Çalışma Gerilimi : 300 / 500 V

Test Gerilimi : 2.000 V

### Electrical ⚡

Working Voltage : 300 / 500 V

Test Voltage : 2.000 V



Kesit Cross section mm <sup>2</sup>	Büküm yapısı Stranding construction mm	Ortalama izole et kalınlığı App. ins. wall thickness mm	Ortalama izole çapı App. ins. diameter mm	Ort. kılıf et kalınlığı App. sheath wall thickness mm	Dış çap Outer diameter mm
5 x 0,75	24 x 0,19 ±0,01	0,60	2,00	0,90	7,40 ±0,30

