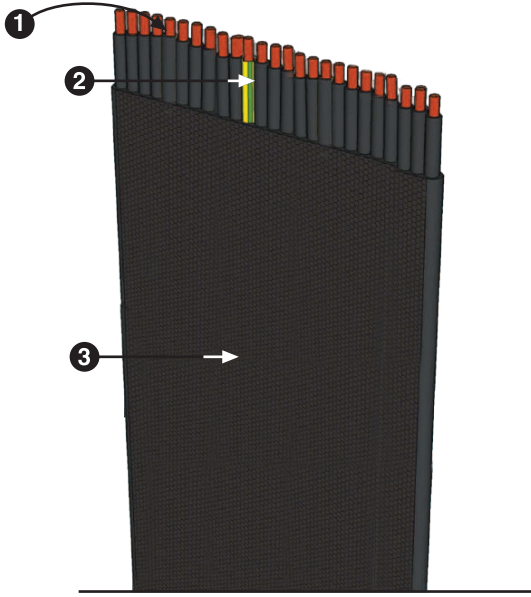


# H05VVH6-F / H07VVH6-F (Yassı Enerji Kablosu)

PVC Yassı Kablolar  
PVC Flat Cables



- H05VVH6-F / H07VVH6-F (Yassı Enerji Kablosu) Yüksek esnek yapılarıyla bu kablolar asansör, vinç, konveyör sistemleri ve raf kullanım cihazlarında enerji kablosu olarak kullanılır. Çeşitli kimyasal etkenler ve yağa karşı dayanıklıdır.
- H05VVH6-F / H07VVH6-F (Yassı Enerji Kablosu) cables are control cables with high flexibility. These cables generally used in elevators, conveying systems, hoists, cable trolleys, heavy duty lift equipments. Mainly used interior places, with oil and chemical resistant PVC jacket.

RoHS✓

CE

## YAPISI / CONSTRUCTION

STANDARD  
TS EN 50214

- 1 İLETKEN / CONDUCTOR  
IEC 60228 VDE 0295 Class 5 Cu
- 2 YALITKAN / INSULATION  
DIN VDE 0281 PVC T12
- 3 DIŞ KILIF / JACKET  
PVC  
HD 21,1 S2A16 SİYAH / BLACK

## TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. BÜKÜM ÇAPI / BENDING RADIUS  
10 x kablo çapı  
10 x cable diameter
2. ÇALIŞMA GERİLİMİ / WORKING VOLTAGE  
350-500 V H05VVH6-F  
450-700 V H07VVH6-F
3. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE  
300-500 V 2,0 KV
4. ÇALIŞMA SICAKLIĞI / TEMP RANGE  
Hareketli kullanım / Flex using  
-5 / +70 °C  
Sabit kullanım / Fixed using  
-40 / +80 °C

## SİPARİŞ BİLGİLERİ / ORDERING DATA

12 - 20 - 24 - 30 - 32 - 36 - 50 damarlı olarak üretilmektedir.

NOT:

Aynı kılıf içerisinde CAT6 koaksiyal, LIYCY gibi kablolar kompozit olarak üretilebilmektedir.  
Cables such as CAT6 coaxial, LIYCY can be produced as composite in the same jacket.

CE : Ürün, 73/23/EWG ve 93/68/EWG sayılı düşük voltaj yönetmeliğine uygundur.  
: The product is conformed with the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC and 93/68/EEC

