

## 300/500 V PVC YALITKANLI YASSI KILIFLI KABLolar

### 300/500 V PVC INSULATED FLAT UN SHEATED CORDS



**YAPISI / CANSTRUCTION :**  
**Bükülgen Bakır İletken.**  
**Flexible Copper Conductor**  
**PVC izole / Insulation PVC**  
**PVC Dış Kılıf / Outher Sheath PVC**

**TİP : H03VVH2-F, H05VVH2-F ( B.SIRTI )**

**STANDARDLAR : TS 9760, HD 21.5 S3**

**KULLANILDIĞI YERLER :**

*Mekanik zorlamaların bulunduğu kapalı ve kuru yerlerde, ev aletlerinde ve rutubetli ortamlarda kullanılır.*

**TEKNİK VERİLER :**

**Max. Çalışma Sıcaklığı : 70 °C**

**TYPE : H03VVH2-F, H05VVH2-F (B.SIRTI )**

**STANDARDS : TS 9760, HD 21.5 S3**

**APPLICATIONS :**

*Can be used in mechanical forcing or dry places, on home appliances and humid environments.*

**TECHNICAL DATA :**

**Max. Operating Temperature : 70 °C**

| Nominal Kesit         | Dış Çap<br>( Yaklaşık )         | Net Ağırlığı<br>( Yaklaşık ) | Standard Sevk<br>Uzunluğu   | 20 °C'de İletken DC Direnci<br>(max.)      | Akım Taşıma Kapasitesi       |
|-----------------------|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|------------------------------|
|                       |                                 |                              |                             |  | Current carrying capacity in |
| Nominal Cross-section | Overall Diameter<br>( approx. ) | Net Weight<br>( approx. )    | Standard Delivery<br>Lenght | Conductor DC Resistance at<br>20 °C (max.) | A                            |
| mm <sup>2</sup>       | mm <sup>2</sup>                 | Kg/Km                        | Metre ( Meter )             | ohm/km                                     |                              |
| 2 X 0,50 *            | 3,4 X 5,4                       | 33                           | 100                         | 39,00                                      | 3                            |
| 2 X 0,75 *            | 3,4 X 5,8                       | 39                           | 100                         | 26,00                                      | 6                            |
| 2 X 0,75              | 4,1 X 6,6                       | 49                           | 100                         | 26,00                                      | 6                            |
| 2 X 1,0               | 4,3 X 6,9                       | 55                           | 100                         | 19,50                                      | 10                           |
| 2 X 1,5               | 4,5 X 7,5                       | 62                           | 100                         | 13,30                                      | 20                           |
| 2 X 2,5               | 5,5 X 8,9                       | 87                           | 100                         | 7,98                                       | 27                           |
| 2 X 4,0               | 6,1 X 10,4                      | 121                          | 100                         | 4,95                                       | 34                           |
| 2 X 6,0               | 6,7 X 11,8                      | 167                          | 100                         | 3,80                                       | 44                           |
| 3 X 0,75              | 3,6 X 8,4                       | 59                           | 100                         | 26,00                                      | 13                           |
| 3 X 1,0               | 3,9 X 9,2                       | 61                           | 100                         | 19,50                                      | 16                           |
| 3 X 1,5               | 4,6 X 10,9                      | 92                           | 100                         | 13,30                                      | 20                           |
| 3 X 2,5               | 5,5 X 12,6                      | 127                          | 100                         | 7,98                                       | 27                           |
| 3 X 4,0               | 6,0 X 14,2                      | 177                          | 100                         | 4,95                                       | 34                           |
| 3 X 6,0               | 6,7 X 16,6                      | 244                          | 100                         | 3,80                                       | 44                           |

\* H03VVH2-F