

# 450/750 V

## PVC İZOLELİ FLEKSİBEL TESİSAT KABLOLARI

### H05V-K / H07V-K (HAR)

\*(H05V-K)



|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Tip</b>                 | H05V-K, H07V-K (TSE), NYAF (VDE)                                   |
| <b>Standartlar</b>         | TS EN 50525-2-31, VDE 0281, BS 6004, IEC 60227                     |
| <b>Yapısı</b>              | Fleksibel bakır iletken, PVC izole                                 |
| <b>Kullanıldığı Yerler</b> | Hareketli tesislerde ve cihazların bağlantısında kullanılır.       |
| <b>Teknik Veriler</b>      | Maks. çalışma sıcaklığı 70 °C<br>Maks. kısa devre sıcaklığı 160 °C |

| Boyut ve Ağırlıklar |                  |                      |               | Elektriksel Bilgiler                        |                                   |            |
|---------------------|------------------|----------------------|---------------|---|-----------------------------------|------------|
| Nominal Kesit       | Dış Çap Yaklaşık | Net Ağırlık Yaklaşık | Standart Sevk | 20 °C' de İletken DC Direnci (Maks.) ohm/km | Akım Taşıma Kapasitesi Boruda (A) | Havada (A) |
| mm <sup>2</sup>     | mm               | kg/km                | cm            |   |                                   |            |
| *0.75               | 2,4              | 11                   | 100           | 26,0  | -                                 | 15         |
| *1.0                | 2,6              | 14                   | 100           | 19,5  | 11                                | 19         |
| 1.5                 | 2,8              | 18                   | 100           | 13,3  | 14                                | 24         |
| 2.5                 | 3,5              | 29                   | 100           | 7,98  | 19                                | 32         |
| 4                   | 4,5              | 45                   | 100           | 4,95  | 26                                | 42         |
| 6                   | 5,0              | 60                   | 100           | 3,30  | 34                                | 54         |
| 10                  | 6,5              | 105                  | 100           | 1,91  | 46                                | 73         |
| 16                  | 8,0              | 160                  | 100           | 1,21  | 61                                | 98         |
| 25                  | 9,5              | 250                  | 100           | 0,780                                       | 80                                | 129        |
| 35                  | 11,0             | 350                  | 1000          | 0,554                                       | 99                                | 158        |
| 50                  | 13,0             | 450                  | 1000          | 0,386                                       | 119                               | 198        |
| 70                  | 15,5             | 650                  | 1000          | 0,272                                       | 151                               | 245        |
| 95                  | 18,0             | 900                  | 1000          | 0,206                                       | 182                               | 292        |
| 120                 | 20,0             | 1140                 | 1000          | 0,161                                       | 210                               | 344        |
| 150                 | 22,0             | 1380                 | 1000          | 0,129                                       | -                                 | 391        |
| 185                 | 25,0             | 1760                 | 1000          | 0,106                                       | -                                 | 448        |
| 240                 | 28,0             | 2250                 | 1000          | 0,0801                                      | -                                 | 528        |