

## 300/500 V

### PVC İZOLELİ ÇOK DAMARLI FLEKSİBEL TESİSAT KABLolari



## H05VV-F(HAR)

<b>Tip</b>	H05VV-F (TSE)
<b>Standartlar</b>	TS EN 50525-2-11, VDE 0281, BS 6500, IEC 60227
<b>Yapısı</b>	Fleksibel bakır iletken, PVC izole, PVC dış kılıf
<b>Kullanıldığı Yerler</b>	Az mekanik zorlamalı ve rutubetli yerlerde kullanılan ev gereçlerinde.
<b>Teknik Veriler</b>	Maks. çalışma sıcaklığı 70 °C Maks. kısa devre sıcaklığı 160 °C Minimum bükülme yarı çapı 6*D D: Kablo dış çapı (mm)

Boyut ve Ağırlıklar			Elektriksel Bilgiler		
Nominal Kesit	Dış Çap Yaklaşık	Net Ağırlık Yaklaşık	Standart Sevk	20° C' de İletken DC Direnci (Maks.)	Havada (A)
mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	uzunluk/m	ohm/km	
2x0.75	6,5	58	100	26,0	6
2x1	7,0	65	100	19,5	10
2x1.5	7,7	82	100	13,3	16
2x2.5	9,6	130	100	7,98	25
2x4	11,5	182	100	4,95	32
3x0.75	6,4	63	100	26,0	6
3x1	7,1	74	100	19,5	10
3x1.5	7,9	103	100	13,3	16
3x2.5	9,8	159	100	7,98	25
3x4	11,6	230	100	4,95	32
4x0.75	7,0	76	100	26,0	6
4x1	7,8	93	100	19,5	10
4x1.5	8,8	129	100	13,3	16
4x2.5	10,8	193	100	7,98	25
4x4	12,7	285	100	4,95	32
5x0.75	7,9	100	100	26,0	6
5x1	8,5	120	100	19,5	10
5x1.5	10,1	170	100	13,3	16
5x2.5	12,2	260	100	7,98	25
5x4	14,5	380	100	4,95	32