

300/500 V

PVC İZOLELİ ÇOK DAMARLI FLEKSİBEL TESİSAT KABLOLARI



H05VV-F(HAR)

Tip	H05VV-F (TSE)
Standartlar	TS EN 50525-2-11, VDE 0281, BS 6500, IEC 60227
Yapısı	Fleksibel bakır iletken, PVC izole, PVC dış kılıf
Kullanıldığı Yerler	Az mekanik zorlamalı ve rutubetli yerlerde kullanılan ev gereçlerinde.
Teknik Veriler	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 ²	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