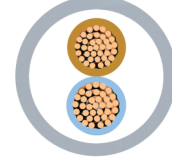
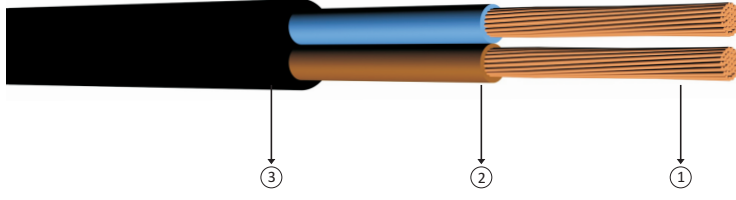


PVC izoleli, çok damarlı, bakır iletkenli, tesisat kabloları



Kod: H03V2V2-F, H05V2V2-F

F: İnce Çok Telli İletken

Standartlar: TS EN 50525-2-11

Teknik Veriler

Maksimum çalışma sıcaklığı : 90°C
Maksimum kısa devre sıcaklığı : 250°C (max. 5 sn.)
Anma gerilimi : 300/300 V
300/500 V

Kullanıldığı Yerler

Az mekanik zorlamaların bulunduğu kapalı ve kuru yerlerde, ev aletlerinde, buharlı ve rutubetli yerlerde kullanılır.

* : 300/300 V (H03V2V2 - F)

Yapısı

- İnce çok telli bakır iletken.
- PVC izole (90°C).
- PVC dış kılıf (90°C).

BOYUT VE AĞIRLIKLAR			ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER		
Normal Kesit	Dış Çap (Yaklaşık)	Net Ağırlık (Yaklaşık)	Sevki Uzunluğu	İletken DC Direnci 20° C Max	Akım Taşıma Kapasitesi
mm ²	mm	kg/km	m	ohm/km	A
2x0,50*	5,5	48	100	39,0	10
2x0,75	6,2	55	100	26,0	16
2x1,0	6,6	80	100	19,5	20
2x1,5	7,6	105	100	13,3	24
2x2,5	9,8	160	100	7,98	32
2x4,0	11,0	210	100	4,95	42
3x0,50*	5,4	55	100	39,0	10
3x0,75	6,5	65	100	26,0	16
3x1,0	7,2	80	100	19,5	20
3x1,5	8,5	110	100	13,3	24
3x2,5	10,0	165	100	7,98	32
3x4,0	11,4	230	100	4,95	42
4x0,50*	6,4	65	100	39,0	10
4x0,75	7,1	75	100	26,0	16
4x1,0	7,8	95	100	19,5	20
4x1,5	9,5	140	100	13,3	24
4x2,5	11,0	200	100	7,98	32
4x4,0	12,5	290	100	4,95	42
5x0,75	8,0	100	100	26,0	16
5x1,0	8,5	115	100	19,5	20
5x1,5	10,5	170	100	13,3	24
5x2,5	12,5	260	100	7,98	32
5x4,0	14,5	370	100	4,95	42