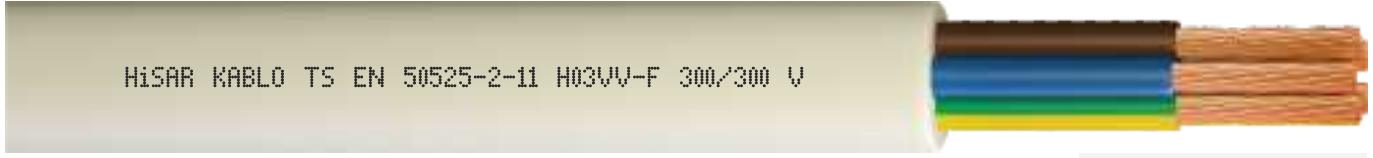


PVC İZOLELİ, ÇOK DAMARLI, BÜKÜLGEN İLETKENLİ KABLolar
PVC insulated, multi-core cables with flexible conductor



TS EN 50525-2-11
BS EN 50525-2-11
IEC 60227-5

KULLANIM YERLERİ / APPLICATION

Mekanik zorlamaların orta büyüklükte bulunduğu tesislerde, kuru yerlerde, taşınabilir cihazlarda, nemli yerlerde ev ve mutfak cihazlarında kullanılabilir; ancak sıcaklığı 80°C'yi aşan kısımlara değmesi önlenmelidir.

It's can be used in premises (which have medium mechanical forcing), dry places portable tools, humid places, at home and kitchen tools. It can also be used at heaters (but it mustn't touch the places that are over 80°C)

TEKNİK ÖZELLİKLERİ/ SPECIFICATIONS



Bükülgen bakır tel
Flex copper
(Class5)



Max. işletme sıcaklığı
Max.operating temperature



Max.kısa devre sıcaklığı
Max.short circuit temperature



Test gerilimi (A.C.2 kV)
Test voltage (A.C. 2 kV)



Serim sıcaklığı (Min. 5°C)
Installation temperature (Min. 5°C)

Cu/PVC/PVC

Anma kesiti Nominal cross (mm ²)	Dış çap (Yaklaşık) Outside diameter (mm)	Net ağırlık Net weight (kg/km)	İletken D.A. direnci Conductor D.C. resistance (20°C ohm/km)	Akım taşıma kapasitesi Current carrying capacity in	
				Havada (20°C A) Air	
H03VV-F (300/300 V)					
2x0,50	5,0	36,9	39	3	
2x0,75	5,6	47,5	26	6	
3x0,50	5,3	44	39	3	
3x0,75	6,0	58	26	6	
4x0,50	5,8	54	39	3	
4x0,75	6,5	71	26	6	