

## TS EN 50525-2-11

### HO5V2V2H2-F



#### İLETKEN

Çok telli çıplak bakır (SINIF 5)

#### İZOLE

Isıya dayanıklı PVC

#### ÇALIŞMA SICAKLIĞI

+90 °C (max 105 °C)

#### KULLANIM YERİ

Ev cihazlarında ve hareketli cihazlarda esneklik ve ısıya dayanımın gerekli olduğu yerlerde kullanılır.

#### ELEKTRİKSEL DEĞERLER

Anma Gerilimi: 300/500V

Test Gerilimi : 2000V

BELGE: TSE HAR

Nominal Kesit Nominal cross- section	Maks. Tel çapı Max. Of single wire	Dış Çap (Yaklaşık) Overall Diameter (approx.)		İletken DC Direnci 20 °C'de max. DC Conductor Resistance at 20 °C
		Min	Max	
mm <sup>2</sup>	mm	mm		ohm/km
2x0,75	0,21	3,7x6,0	4,5x7,2	26,0
2x1	0,21	3,9x6,2	4,7x7,5	19,5
2x1,5	0,25	4,2x7,0	5,2x8,6	13,3