

**H05V-U, H07V-U (NYA)
TİP KABLolar-TYPE CABLES****H05V-U, H07V-U (NYA)****Standartlar**

TS EN 50525-2-31

Yapısı

İletkenleri elektrolitik çok telli kalaylı veya kalaysız bakır tel, dış kılıf PVC yalıtkanlı kablolar. Üretimimizde farklı renk seçenekleri mevcuttur.

**Production Standard**

TS EN 50525-2-31

Structure

Cables having conductors with electrolytic multi-copper wire with or without tin and external cover with PVC insulator.

Kullanıldığı Yerler

H05V-U: Cihazların iç kısımdaki sabit korunmuş kısımlarda ve aydınlatma parçalarının içinde veya üzerinde kullanılır.

H07V-U: Yüze monte edilmiş, kanal içine sokulmuş veya benzer kapalı sistemlerdeki tesislerde, aydınlatma ve kontrol panolarında kullanılır.

Field of Application

H05V-U : Used in fixed protected parts placed inside of the devices and in or top of the illumination parts.

H07V-U : Used in installations mounted on surface, inserted into the ducts or similar closed systems, illumination & control panels.

Teknik Veriler

Anma Gerilim : 300/500 V 450/750 V
Test Gerilimi : 2000 V 2500 V

Technical Data

Rated voltage 300/500 V 450/750 V
Test voltage 2000 V 2500 V

	Anma Kesidi Rated cross-section mm ²	İletken Max. Çap Maximum conductor diameter	İletken Max.Direnci Maximum conductor resistance mm Ω	Standart Dış Çap Ölçüsü Standard external diameter	
				Min. mm	Max. mm
H05V-U 300/500V	0.5	0.8	36	1.9	2.3
	0.75	1	24.5	2.1	2.5
	1.0	1.13	18.1	2.2	2.7
	1.5	1.35	12.1	2.6	3.2
	2.5	1.75	7.41	3.2	3.9

