



KULLANIM ALANI:

Bina içi tesisatlarda yangın ihbar kablosu olarak kullanılır. Üzerindeki ekran dış gürültülere ve sinyallere karşı koruma yapmaktadır. Buna ek olarak kısa mesafeli ve küçük bükülme yarı çapının kullanılması gerektiren dar alanlarda kullanılır.

KABLO YAPISI

İletken	: Çıplak bakır iletken, mono
İzolasyon	: PVC kompond , Y11; VDE 0207-4
Damar tanımlama	: VDE 0815
Çift	: İki damar bir çift oluşturacak şekilde bükülür
Büküm	: Çiftler sabit adımda katlar halinde bükülür
Ayrıcı	: Polyester bant
Ekran	: Kalaylı bakır toprak teliyle birlikte AL-PES bant Toprak; Ø : 0,40 mm ≤ 10 çift Ø : 0,60 mm > 10 çift
Dış kılıf	: PVC kompond, YM1; VDE 0207-5
Dış kılıf rengi	: RAL 3000, Kırmızı
2 çift yıldız dörtlü şeklinde bükülür	
NOT: İsteğe bağlı tüm iletkenleri kalaylı bakır olabilir.	

TEKNİK ÖZELLİKLER

Standart	: VDE 0815
İletken direnci (çevrim)	: mm 0,60 0,80 1,00 1,38 mm Ω/km 65 36 43,8 23,0 Ω/km
İzolasyon direnci	: Min. 100 MΩ.km
Efektif kapasite (800 Hz)	: Max. 100 nF/km
Çalışma gerilimi, uç	: Max. 300 V
Test gerilimi (AC 50 Hz)	: Damar/damar & damar/ekran : 800 V
Çalışma sıcaklığı	: - 30°C ~ + 70°C
Min. bükülme yarıçapı	: 10 x D
Alev geciktirici	: IEC 60332-1 & EN 50265-2-1

ÜRÜN KODU	KESİT	FİYAT (TL)	ÜRÜN KODU	KESİT	FİYAT (TL)	ÜRÜN KODU	KESİT	FİYAT (TL)
1212 04 001	1x2x0,80+0,40	24,0547	1212 06 001	1x2x1+0,80	39,0549	1212 08 001	1x2x1,5+1,5	77,5910
1212 04 002	2x2x0,80+0,40	41,9348	1212 06 002	2x2x1+0,80	65,7203	1212 08 002	2x2x1,5+1,5	125,4295
1212 04 001	1x2x0,80+0,80	30,7498	1212 08 001	1x2x1,5+0,80	61,4496			
1212 04 002	2x2x0,80+0,80	46,8431	1212 08 002	2x2x1,5+0,80	109,1054			

Not : 1.38 mm = 1.5 mm²

1.76 mm = 2.5 mm²

- Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.
- Fiyatlarımızda herhangi bir ihtiyaca gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
- Minimum satış miktarı için satış ofisimiz ile irtibata geçiniz.
- Listemizde yer almayan kablolar ile ilgili bilgi almak için satış ofisimiz ile irtibata geçiniz.