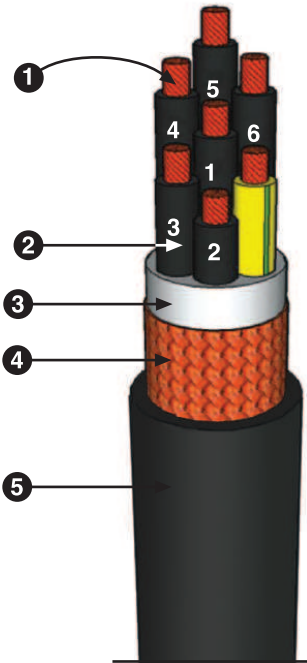


# H07RNC-F

Genel Blendajlı Kauçuk Besleme Kablosu  
Overall Screened Rubber Sheathed Supply Cable



- H07RNC-F Ağır hizmet tipi kauçuk kılıflı esnek kablolardır, kuru, nemli ve ıslak alanların yanı sıra açık havada ve tarım tesislerinde orta düzeyde mekanik gerilim için kullanıma uygundur. Kazanlar, ısıtma plakaları, el lambaları gibi endüstri işlerinde kullanılan ekipmanlar, matkaplar, daire testereeler, elektrikli ev aletleri ile şantiyede kullanılabilir makineler için kullanılırlar. Bu kablolardır aynı zamanda prefabrik ve askeri kışlalarda siva üzerine sabit kurulum için uygundur. Asansörler ve vinçler gibi makinelerin bileşenlerine ve mekanik parçalarına doğrudan döşeme için uygunlardır.
- H07RNC-F Heavy duty rubber-sheathed flexible cables are suited for use for medium mechanical stress in dry, damp and wet areas as well as in open air and in agriculture plants. They are used for equipment in industry works such as boilers, heating plates, hand lamps, electric tools such as drills, circular saws and homework tools as well as for transportable motors or machines at site. These cables are also suitable for fixed installation on plaster, in temporary buildings and residential barracks. They are suitable for direct laying on components and mechanical parts of machines, for example lifts and cranes.



## YAPISI / CONSTRUCTION



STANDARD  
DIN VDE 0281 BÖLÜM 13  
HD 21,13 S1, IEC 60227/74

- 1 İLETKEN / CONDUCTOR  
IEC 60228 VDE 0295 Class 5 Cu
- 2 YALITKAN / INSULATION  
Kauçuk / Rubber  
DAMAR RENKLERİ / CORE COLOURS  
VDE 0293 (J) (JZ) (OZ)
- 3 ARA KILIF / INNER SHEATH  
Kauçuk / Rubber
- 4 GENEL EKRAN / OVERALL SCREEN  
Bakır örgü / copper wire braid
- 5 DIŞ KILIF / JACKET  
Yağya dayanıklı kauçuk / oil resistant rubber

## TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. BÜKÜM ÇAPı / BENDING RADIUS  
15 x kablo çapı  
15 x cable diameter
2. ÇALIŞMA GERİLİMİ / WORKING VOLTAGE  
300-500 V
3. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE  
2,5 KV
4. ÇALIŞMA SICAKLIĞI / TEMP RANGE  
Hareketli kullanım / Flex using  
-5 / +70 °C  
Sabit kullanım / Fixed using  
-40 / +70 °C
5. YALITIM DİRENCİ / INSULATION RESISTANCE  
min.20 MΩ km

CE: Ürün, 73/23/EWG ve 93/68/EWG sayılı düşük voltaj yönetmeliğine uygundur.  
The product is conformed with the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC and 93/68/EEC

