

## 25.4 YENİ STANDARTLARDAKİ HARFLERİN ANLAMI

Sembol	Malzeme Yalıtıcılık ve Metalik Olmayan Kılıf Malzemeleri
E	Polietilen
N	Polikloropren
V	PVC
X	Çapraz bağlı polietilen
Z1	Yandıığında düşük duman emisyonu bulunan kablolarla kullanılmak için uygun olan ve düşükseviyeli korozif gaz emisyonuna sahip polietilen esaslı termoplastik bileşik
Metal Örtüler	
AT	Alüminyum ekran
A8	Her damar üzerinde alüminyum ekran
C4	Bir araya getirilen damarlar üzerinde örgü olarak bakır ekran
C7	Şerit veya bant veya tellerden yapılan bakır ekran
C8	Her bir damar üzerinde C7'de olduğu gibi bakır ekran
Zırhlar	
Z2	Yuvarlak çelik tel zırh, galvanizlenmiş veya galvanizlenmemiş
Z3	Z3 yassı çelik tel zırh, galvanizlenmiş veya galvanizlenmemiş
Z4	Z4 çelik şerit zırh, galvanizlenmiş veya galvanizlenmemiş
Y2	Y2 yuvarlak alüminyum tel zırh
Y3	Y3 yassı alüminyum tel zırh
Özel Yapılış	
Sembol yok	Dairesel yapılışı kablo
H	Ayrılabilir yassı yapılışı kablolar ve damalar, kılı veya kılıfsız
H2	Ayrılamayan yassı yapılışı kablolar ve kordonlar
H4	Yassı çok damarlı kablo, bir iletkeni yalıtmalı
H5	İki veya daha çok damarın son olarak bir araya getirilmesi, birlikte bükülmüş
H6	İki veya daha çok damarlı olan yassı kablo
İletken Malzemesi	
Sembol yok	Bakır
-A	Alüminyum
İletken Biçimi	
-F	Bükülgen bir kablo veya kordonun bükülgen iletkeni
-H	Bükülgen bir kablo veya kordonun yüksek derecede bükülgen iletkeni
-K	Sabit tesisatlar için bir kablounun iletkeni
-R	Rijit, yuvarlak iletken, örgülü
-S	Rijit, daire dilimli iletken, örgülü
-U	Rijit, yuvarlak iletken, som
-W	Rijit, daire dilimi iletken, som
-Y	Gelin teli biçiminde iletken
Örnek	YVV-U
Örnek	YVZ2V-R
Örnek	YAXC8VZ3V-R
VDE 0271 Açıklama	
A	Alüminyum iletken
Y	PVC bazında temo plastik yalıtkan veya kılıf
2Y	Polietilen
2X	Çapraz bağlı polietilen
H	Yarı iletken malzemeden yapılmış kılıf veya sargı
S	Siper
SE	Her damar üzerinde siper
C	Konsantrik iletken
F	Galvanizli yassı çelik tellerden yapılmış zırh
R	Galvanizli yuvarlak çelik tellerden yapılmış zırh
G	Çelik tutucu şerit (Ş ve O için)
S	Daire kesmesi (sektör kesitli iletken, daire dilimli kesitli iletken)
V	Sıkıştırılmış iletken
rm	Çok telli iletken
k	Korozyona dayanıklı
W	Sıcağa ve korozyona dayanıklı
u	Alev geciktirici