



## NYIFY

TS IEC 332-1 / VDE 0250

## YAPISI

TEK TELLİ SOLİT VEYA RİJİT ÖRGÜLÜ BAKIR İLETKENLİ  
PVC İZOLE PVC DIŞ KILIFLI

## TEKNİK BİLGİLER

MÜSADE EDİLEN İŞLETME SICAKLIĞI 70 °C- DIŞ  
KILIF RENGİ SİYAH-BEYAZ

## KULLANILDIĞI YERLER

MEKANİK ZORLANMANIN OLMADIĞI KURU VE RUTUBETLİ  
YERLERLERDE SIVA ÜSTÜ SABİT TESİSATLARDA KULLANILIR  
TOPRAK ALTINA DÖŞENMEZ



Çevre Dostu



Hızlı Kurulum



Güvenlik



Maksimum İşletme Sıcaklığı  
Maximum Operating Temperature



Kısa Devre Sıcaklığı  
Maximum Short Circuit Temperature



Rijit  
Rigid



Kurşunsuz  
Lead Free



Test Gerilimi (AC)  
Test Voltage (AC)  
(2 kV-2.5 kV)



EN 50399

### Kullanıldığı Yerler / Applications



Serim Sıcaklığı  
Installation Temperature  
Min 5°C



İç Tesisat  
Internal Wiring



Açıkta  
In Free Air

TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL FEATURES				
NOMİNAL KESİT	KABLO DIŞ ÇAPİ(YAKLAŞIK)	NET AĞIRLIK YAKLAŞIK	20 °C 'de İLETKEN DA DİRENCİ	AKIM TAŞIMA KAPASİTESİ
CROSS-SECTION	OVERALL DIAMETER OF CABLE (APPROX.)	NET WEIGHT(APPROX.)	CONDUCTOR DC RESİSTANCE AT 20 °C	CURRENT CARRYİNG CABACITY in the air
mm <sup>2</sup>	mm	g/km	Ω /km	A
<b>NYIFY</b>				
<b>2 DAMARLI/2 CORES</b>				
2x1,5 re	3,8*12,60	66,51	12,1	18
2x2,5 re	4,40*13,8	92,97	7,41	26
2x4 re	5,20*16,4	134,99	4,61	34
<b>3 DAMARLI/3 CORES</b>				
3x1,5 re	3,80*20,00	102,32	12,1	18
3x2,5 re	4,40*21,50	141,44	7,41	26
3x4 re	5,20*25,60	205,39	4,61	34