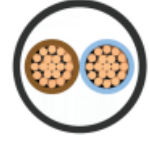


# N2XH-U

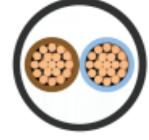


<b>Tip / Type</b>	N2XH-U
<b>Standart / Standard</b>	TS HD 604-S1
<b>Yapı / Structure</b>	Bakır iletkenli, XLPE İzoleli, HFFR Kılıflı alçak gerilim güç kabloları / Low voltage power cables with copper conductor, XLPE Insulated, HFFR Sheath
<b>Kullanım Alanı / Applications</b>	Güç merkezlerinde, şalt endüstri tesislerinde, yerel enerji dağıtımında güç kablosu olarak kullanılır. It is used as power cable in power centers, switchgear industry facilities, local energy distribution.

## Teknik Veriler / Technical Data

Nominal Kesit	Yaklaşık Çap	Yaklaşık Ağırlık	20 °C DC Direnci	Akım Taşıma Kapasitesi Current Carrying Capacity		Sevk Uzunluğu
				Toprakta	Havada	
Nominal Section	Approx. Diameter	Approx. Weight	20 °C DC Resistance	On the ground	In the Air	Delivery Length
	mm	Kg/Km	Ohm/Km	A	A	M
1x4	6,70	77	4,61	66/55	56/44	2.000
1x6	7,20	98	3,08	82/68	71/57	2.000
2x1,5	9,10	117	12,1	30	24	2.000
2x2,5	9,90	147	7,41	40	32	2.000
2x4	10,40	179	4,61	52	42	2.000
2x6	11,90	248	3,08	64	53	2.000
3x1,5	9,60	135	12,1	30	24	2.000
3x2,5	10,50	175	7,41	40	32	2.000
3x4	11,40	232	4,61	52	42	2.000
3x6	2,50	303	3,08	64	53	2.000

# N2XH-U



<b>Tip / Type</b>	N2XH-U
<b>Standart / Standard</b>	TS HD 604-S1
<b>Yapı / Structure</b>	Bakır iletkenli, XLPE İzoleli, HFFR Kılıflı alçak gerilim güç kabloları / Low voltage power cables with copper conductor, XLPE Insulated, HFFR Sheath
<b>Kullanım Alanı / Applications</b>	Güç merkezlerinde, şalt endüstri tesislerinde, yerel enerji dağıtımında güç kablosu olarak kullanılır. It is used as power cable in power centers, switchgear industry facilities, local energy distribution.

## Teknik Veriler / Technical Data

Nominal Kesit	Yaklaşık Çap	Yaklaşık Ağırlık	20 °C DC Direnci	Akım Taşıma Kapasitesi Current Carrying Capacity		Sevk Uzunluğu
				Toprakta	Havada	
Nominal Section	Approx. Diameter	Approx. Weight	20 °C DC Resistance	On the ground	In the Air	Delivery Length
	mm	Kg/Km	Ohm/Km	A	A	M
4x1,5	10,40	162	12,1	30	24	2.000
4x2,5	11,30	210	7,41	40	32	2.000
4x4	12,60	292	4,61	52	42	2.000
4x6	13,90	386	3,08	64	53	2.000
5x1,5	10,90	183	12,1	30	24	2.000
5x2,5	12,20	250	7,41	40	32	2.000
5x4	13,60	349	4,61	52	42	2.000
5x6	14,90	460	3,08	64	53	2.000