

N2XH FE 180 Kumanda kabloları ALSECURE PLUS

N2XH FE 180 ALSECURE PLUS

0.6/1 kV çok damarlı, halojensiz, alev dayanıklı, kablolar

Açıklama

Uygulama Alanı:

Maden ocakları, Oteller, okullar, yüksek binalar, hastaneler, enerji santralleri, bilgi işlem merkezleri ve insanların yoğun olarak bulunduğu iş merkezleri ile yangına hassas bölgeler.

Yapısı:

1. İletken: Bakır
2. Alev bariyeri: Mika bant
3. İzole: XLPE
4. Dolgu: EVA/PE bazlı
5. Dış kılıf: HFFR (Halogene Free Flame Retartant)

Standartlar

Uluslararası IEC 60502-1
Ulusal DIN VDE 0276

Markalama:

NEXANS VDE 0276 N2XH FE 180 40x1.5 rm 0.6/1 kV 2009 (Metraj)

Özellikler listesi

Nb. of cores	Cross section [mm ²]	İletken DC Direnci 20 °C (maks.) [Ohm/km]	Perm. current rating open air [A]	Current rating, buried [A]	Approx. weight [kg/km]
5	1,5	12,1	18	21	260
5	2,5	7,41	24	28	320
7	1,5	12,1	16	18	300
7	2,5	7,41	21	24	380
10	1,5	12,1	13	15	420
10	2,5	7,41	18	20	550
12	1,5	12,1	13	14	440
12	2,5	7,41	17	19	600
14	1,5	12,1	12	14	500
14	2,5	7,41	16	18	650
18	1,5	12,1	8	8	1400
19	1,5	12,1	11	12	600
19	2,5	7,41	14	16	800
21	1,5	12,1	10	11	650
21	2,5	7,41	14	15	900
24	1,5	12,1	10	11	750
24	2,5	7,41	13	14	1000
30	1,5	12,1	9	10	900
30	2,5	7,41	12	13	1200
40	1,5	12,1	8	9	1100

N2XH FE 180 Kumanda kabloları ALSECURE PLUS

Nb. of cores	Cross section [mm ²]	İletken DC Direnci 20 °C (maks.) [Ohm/km]	Perm. current rating open air [A]	Current rating, buried [A]	Approx. weight [kg/km]
40	2,5	7,41	11	12	1600
48	2,5	7,41	11	11	1900
61	1,5	12,1	8	8	1700

Ürün Listesi

☎ = Make to order, 🏭 = Make to stock

Nexans ref.	İsim	Damar Sayısı	İletken kesiti (mm ²)
🏭 45 A05B5V 1K40000074L000	5x1,5 mm ²	5	1,5
🏭 45 A05C5V 1K40000074L000	5x2,5 mm ²	5	2,5
🏭 41 A07B5V 1K40000074L000	7x1,5 mm ²	7	1,5
🏭 41 A07C5V 1K40000074L000	7x2,5 mm ²	7	2,5
🏭 41 A10B5V 1K40000074L000	10x1,5 mm ²	10	1,5
🏭 41 A10C5V 1K40000074L000	10x2,5 mm ²	10	2,5
🏭 41 A12B5V 1K40000074L000	12x1,5 mm ²	12	1,5
🏭 41 A12C5V 1K40000074L000	12x2,5 mm ²	12	2,5
🏭 41 A14B5V 1K40000074L000	14x1,5 mm ²	14	1,5
🏭 41 A14C5V 1K40000074L000	14x2,5 mm ²	14	2,5
🏭 41 A48B5V 1K40000074L000	48x1,5 mm ²	18	1,5
🏭 41 A19B5V 1K40000074L000	19x1,5 mm ²	19	1,5
🏭 41 A19C5V 1K40000074L000	19x2,5 mm ²	19	2,5
🏭 41 A21B5V 1K40000074L000	21x1,5 mm ²	21	1,5
🏭 41 A21C5V 1K40000074L000	21x 2,5 mm ²	21	2,5
🏭 41 A24B5V 1K40000074L000	24x1,5 mm ²	24	1,5
🏭 41 A24C5V 1K40000074L000	24x2,5 mm ²	24	2,5
🏭 41 A30B5V 1K40000074L000	30x1,5 mm ²	30	1,5
🏭 41 A30C5V 1K40000074L000	30x2,5 mm ²	30	2,5
🏭 41 A40B5V 1K40000074L000	40x1,5 mm ²	40	1,5
🏭 41 A40C5V 1K40000074L000	40x2,5 mm ²	40	2,5
🏭 41 A48C5V 1K40000074L000	48x2,5 mm ²	48	2,5
🏭 41 A61B5V 1K40000074L000	61x1,5 mm ²	61	1,5

☎ = Make to order, 🏭 = Make to stock