

Produktbeschreibung:



PVC Isolierte NYA -Elektrodrahtkabel in China hergestellt

Nennspannung: 300/500V, 450/750 V

Dirigent: Klasse 2 einfach geglähter Kupfer gestrandet

Leiter Nennquerschnittsbereich: 0,75 ~ 400 mm

Isolierung: PVC, Flammschutzmittel PVC

Isolierung Farbe: Rot, Blau, Braun, Grau, Schwarz, Blau, Gelb, Weiß, Grün/Gelb oder andere angeforderte Farbe

Max.Betriebstemperatur: 70 °C, 90 °C, 105 °C

Paket: 100 Meter pro Rolle für ein kleines Kabel- und Holzpaket für große Kabel oder nach Anforderung

Hauptproduktmodell: BVR, H05V-R, H07V-R, BS6004 6491X, NYA

Produktstandard: IEC60277, BS6004, VDE0281, GB/T 5023

Produkteigenschaften:

Hochtemperaturwiderstand, Niedertemperaturwiderstand, Flammhemmende und hohe elektrische Leitfähigkeit, auch Brandwiderstand, UV -Widerstand oder ROHS -Konform können gemäß Anfrage verfügbar sein.

Produktanwendung:

Die Kabel werden für die allgemeine Stromversorgung und -verteilungszwecke als Gebäudedraht für Strom, Beleuchtung usw. im Haus und die Stromversorgung an elektrische Geräte für die Verwendung in Leitungen und für feste, geschützte Installation verwendet.

Produktparameter: (Weitere Details bitte senden Sie uns eine E-Mail: info@himakecable.com)

Nenner Querschnitt (mm ²)	Leitertyp	Isolationsdicke (mm)	Max.Gesamtdurchmesser (mm)	Mindest.Isolationsresistenz bei 70 °C (M ω • km)	Ca.Gewicht (Kupfer) (kg/km)
1 x 0,75	Strangstyp Klasse 2	PVC/0,6	2.8	0,014	11.8
1 x 1,0	Strangstyp Klasse 2	PVC/0,6	3.0	0,013	14.3
1 x 1,5	Strangstyp Klasse 2	PVC/0,7	3.4	0,010	21.3
1 x 2,5	Strangstyp Klasse 2	PVC/0,8	4.2	0,009	34.4
1 x 4,0	Strangstyp Klasse 2	PVC/0,8	4.8	0,0077	47.0
1 x 6,0	Strangstyp Klasse 2	PVC/0,8	5.4	0,0065	68,7
1 x 10	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.0	6.8	0,0065	116
1 x 16	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.0	8.0	0,0050	168
1 x 25	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.2	9.8	0,0050	275
1 x 35	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.2	11	0,0040	372
1 x 50	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.4	13	0,0045	503
1 x 70	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.4	15.0	0,0035	708
1 x 95	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.6	17.2	0,0035	979
1 x 120	Strangstyp Klasse 2	PVC/1.6	19.0	0,0032	1207
1 x 150	Strangstyp Klasse 2	PVC/1,8	21.0	0,0032	1493
1 x 185	Strangstyp Klasse 2	PVC/2.0	23.5	0,0032	1861
1 x 240	Strangstyp Klasse 2	PVC/2.2	26,5	0,0032	2437
1 x 300	Strangstyp Klasse 2	PVC/2.4	29,5	0,0030	3066
1 x 400	Strangstyp Klasse 2	PVC/2.6	33.5	0,0028	3895

Produktvorteile:

1. Der Leiter besteht aus **Neues reines geglühtes Kupfer**, um gute elektrische Eigenschaften und eine sehr gute Leitfähigkeit zu gewährleisten.



2. Wir sind sehr **Professioneller Kabelhersteller** Mit fortschrittlichen Produktionsausrüstungen und strengen Qualitätsinspektionssystemen, um die Produkte zu gewährleisten, die die Standard- und individuellen Anforderungen entsprechen.

Produktionsausrüstung



Produkte zur Qualitätsinspektionsausrüstung für Produkte



3. Wir haben mehr als **10 Jahre Exporterfahrung** und exportierte Produkte an **mehr als 60 Länder** über der Welt mit einem guten Ruf international ly.







4. Wir bieten nicht nur an **Gute Produkte** Und **guter Service** an unsere Kunden, aber auch versuchen es **Entwickeln Sie unsere Mitarbeiter** Bieten Sie den Mitarbeitern einen guten Training, gute Arbeitsbedingungen und Lebensbedingungen an.



5. Auch wir sind ein Unternehmen mit **sehr soziale Verantwortung** Nehmen Sie häufig an öffentlichen Benefits -Aktivitäten wie Baumpflanzen, Unterstützung armer Studenten, Aktivitäten um grüne Umwelt usw. teil.



Wie Sie uns erreichen?

Legen Sie Ihre **Anfragedetails** In **die Box unten** und klicken "**Kontaktieren Sie mich jetzt**".