

## Produktbeschreibung:



**Nominale Spannung:** 64/110KV, 127/220KV, 290/550KV

**Dirigent:** Schlichte Rundschreiben verdichtet Kupfer oder Aluminium Dirigent for  $\leq 800\text{mm}^2$ , verdichteten milchiger Kupfer oder Aluminium-Leiter mit Separator-Klebeband für  $> 800\text{mm}^2$

**Dirigent-Bildschirm:** Wendelförmig angewendet halbleitende tape  $\geq 500\text{mm}^2$  verknüpft halbleitende Kreuz extrudierte Polyethylen

**Isolierung:** Extrudierte Abendmahl sauber vernetztem Polyethylen

**Isolierung-Bildschirm:** Extrudierte geklebte halbleitende Kreuz verknüpften Polyethylen

**Block Pufferung Wasserschicht:** Wendelförmig angewendet quellfähigen Band

**Metallische Scheide:** Längsrichtung angewendet, kontinuierlich geschweißten metallischen Mantel aus Wellpappe Aluminium; die metallische ummantelt ist in der Lage, die erforderlichen Kurzschlussstrom

**Asphalt:** Schwarzer Asphalt Beschichtung

**Jacke und Graphit:** Extrudierte Polyethylen oder Polyvinylchlorid, Graphit Beschichtung auf den äußeren Mantel.

**Leiter Nennquerschnitt Bereich:** 240 ~ 3000sqmm

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

**Paket:** hölzerne Trommel oder wie pro Anforderung

**Hauptprodukt Modell:** YJLW02, YJLW03, YJLLW02, YJLLW03

**Produktnorm:** IEC 60840:1999

## Produkteigenschaften:

Die maximale Temperatur des zugewiesenen der Kabelleiter ist 90°C. Kurze Zeit über aktuelle Temperatur ist 105°C.

Während mit einem Kurzschluss, dauerhafte weniger als 5 Sekunden wird die maximale Temperatur der Kabelleiter über 250°C.

Der minimale Biegeradius ist 25D.

## Produktanwendung:

Dieses Produkt ist anwendbar auf gelegt starr auf die Übertragung und Verteilung bewertet von Spannungen von 66kV bis zu 500kV mit dem Einsatz für die Kraftübertragung und Verteilung.

Website für Verlegung Instanz im Tunnel, Pipeline und Boden um elektrische Energie zu transportieren. Ermöglichen hohen Sturz oder vertikale Montage.

## Produkt Parameter: (mehr Details bitte mailen Sie uns: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

(mm <sup>2</sup> ) Querschnitt des Leiters	Leiterdurchmesser (mm)	Isolierte Dicke (mm)	AL Mantel Dicke (mm)	Scheide Dicke (mm)	Kabeldurchmesser (mm)	Gewicht des Kabels (kg/km)
400	23.8	27	2.4	5	116	14342
500	26.6	27	2.4	5	119	15629
13W	30	26	2.4	5	121	16946
800	33,8	25	2.4	5	123	19069
1000	38,7	24	2.6	5	126	20970
1200	42,4	24	2.6	5	129	23270
1400	45,8	24	2.6	5	133	25525
1600	49	24	2.6	5	136	27774
1800	51,9	24	2.6	5	139	30112
2000	54,7	24	2.8	5	142	32383
2500	61,2	24	2.8	5	149	37780

## Produktvorteile:

(1) die Leiter besteht aus **neuen geglähten Reinkupfer**, eine gute elektrische Eigenschaften und eine sehr gute Leitfähigkeit zu gewährleisten.





(2) Wir sind ein sehr **professionelle Kabelhersteller** mit modernen Produktionsanlagen und strenge Qualitätskontrolle-System, die Produkte erfüllen die standard und kundenspezifische Anforderung zu gewährleisten.

### **Produktionsanlagen**





## **Produkte Qualität Kontrollenausrüstungen**





3. Wir haben mehr als **10 Jahre Exporterfahrung** und exportierten Produkte **mehr als 60 Ländern** in der Welt mit einem guten Ruf internationally.







4. Wir bieten nicht nur **gute Produkte** und **guter service** zu unseren Kunden, sondern auch versuchen **Unsere Mitarbeiter entwickeln**, bieten eine gute Training, gute Lebens- und Arbeitsbedingungen für das Personal.







(5) auch sind wir ein Unternehmen mit **sehr soziale Verantwortung**, oft an Leistungen für die Allgemeinheit Aktivitäten teilnehmen, wie Baumpflanzungen, Hilfe für arme Studenten, grünen Umgebung Aktivitäten etc..





## Wie Sie uns kontaktieren?

Setzen Sie Ihre **Anfrage details** in **das Feld unten** und klicken Sie auf "**Jetzt kontaktieren**".