



www.himakecable.com
info@himakecable.com

الفولطية: 600

ASTM-B174 وصلات مجدولة ، موصلات غير مطلية لكل ، ASTM-B3 **موصل**: موصلات نحاسية صلبة غير مطلية لكل

16AWG ، **حجم موصل**: 18

ومقاوم للحريق ومقاوم للرطوبة ومقاوم للترطيب ، والحبل المرن والتثبيت. ، (PVC) **عازلة**: كلوريد البولي فينيل

لون العزل: أبيض ، أسود ، أزرق ، أحمر ، أو حسب المتطلبات

السترة: مادة صلبة ، بولي أميد ، غطاء خارجي من النايلون

صفقة: 100 متر لكل لفة ، أو حسب الاحتياجات

ماكس. درجة حرارة التشغيل: 90 °C

اساسي: UL62

تطبيق المنتج:

صلبة) يتم استخدام الموصلات بشكل أساسي كسلك تركيب كما هو محدد بالكود الكهربائي (TFN) أو TFFN (stranded) النوع في درجات حرارة لا تتجاوز 90 °C أو لا تتجاوز 60 °C في الأماكن الرطبة أو التي تتعرض للزيت أو المبردات . (NEC) الوطني يكون الموصل مناسباً للاستخدام عند درجات حرارة لا تتجاوز 105 °C في الأماكن ، AWM بالنسبة للطلبات التي تتطلب استخدام II الجافة. جميع الموصلات موصولة للبناء الجديد أو إعادة التوصيل لتطبيقات 600 فولت. يتم تصنيف كل حجم البنزين ومقاومة للنفط

info@himakecable.com) **معلمة المنتج**: (مزيد من التفاصيل يرجى مراسلتنا عبر البريد الإلكتروني)

TFFN Copper Conductor

Size (AWG) and Number of Conductors	No. of Strands	PVC Insulation Thickness (Conductor)		Nylon Jacket Thickness		Outside Diameter		Approximate Net Weight		Allowable Ampacity (Amps) ¹
		(mm)	(in)	(mm)	(in)	(mm)	(in)	(kg/km)	(lbs/1000ft)	
18	16	0.380	0.015	0.100	0.004	2.24	0.088	12	8	6
16	26	0.380	0.015	0.100	0.004	2.57	0.101	16	11	8

TFN Copper Conductor

Size (AWG) and Number of Conductors	No. of Strands	PVC Insulation Thickness (Conductor)		Nylon Jacket Thickness		Outside Diameter		Approximate Net Weight		Allowable Ampacity (Amps) ¹
		(mm)	(in)	(mm)	(in)	(mm)	(in)	(kg/km)	(lbs/1000ft)	
18	Solid	0.380	0.015	0.100	0.004	1.99	0.0783	12	8	6
16	Solid	0.380	0.015	0.100	0.004	2.26	0.0888	16	11	8

¹ Allowable ampacity shown above is per the National Electrical Code, Table 402.5. The above data is approximate and subject to normal manufacturing tolerances. The above data is approximate and subject to normal manufacturing tolerances.

مزايا المنتج:

1. الموصل مصنوع من النحاس المملدن النقي الجديد ، مما يضمن خصائص كهربائية جيدة وموصلية جيدة جدا .



نحن شركة تصنيع الكابلات المهنية للغاية مع معدات الإنتاج المتقدمة ونظام تفتيش صارمة على الجودة ، وضمان المنتجات التي .2
تتوافق مع المتطلبات القياسية ومخصصة





international لدينا أكثر من 10 سنوات خبرة في التصدير وتصدير المنتجات إلى أكثر من 60 دولة حول العالم مع سمعة جيدة. 3. ly.



