

منتج وصف:

موصل نحاسي عادي ، مطاط سيليكون أو منخفض دخان الهالوجين الصفر المعزول ، ألومنيوم/الشريط البولستر الشاشة ، عاربه الأسلاك الارضية النحاسية الخفيفة أو الأسلاك الارضية النحاسية العارية ، الدخان المنخفض صفر الهالوجين الخارجي الغمد. الأحمر أو iec 60332-3 cat و bs5839-1:2003 مشط لهب . iec 331 و bs6387 الأبيض أو البرتقالي أو الأسود مقاومه للحريق إلى bs7629-1 1997. انبعاثات الغاز الحمضي إلى bs en 50267 (iec60754) ، وانبعاثات الدخان إلى ، bs 50268 (iec 61034) وانبعاثات الدخان إلى ، bs en 50265 ، bs en 50266 (iec60332).

خصائص المنتج:

خالیه من التدخين الهالوجين ، مقاومه النار ، مقاومه لاشعه فوق البنفسجية ، متوافق مع المنسق

تطبيق المنتج:

ويتميز كابل الإنذار البريطاني القياسي البشرة الناعمة المقاومة للحريق باستخدام الدخان المنخفض والغمد الخارجي الخالي من

الهالوجين. وغالبا ما تستخدم الكابلات في أجهزه إنذار الحريق والاضاءه في حالات الطوارئ

(info@himakecable.com: منتج معلمه: إذا كان المزيد من التفاصيل يرجى البريد الالكتروني لنا

جرعه زائده تقريبا (ملم)	الوزن تقريبا (كغم/كم)	(موصل التقطع (مم)	موصل مواد النوى وحجم موصل (مم)
7.5	90	1/1.13	2c × 1.0 + e النحاس السهل الأكرم
8.0	110	1/1.13	3 1.0 × ج + e النحاس السهل الأكرم
8.8	135	1/1.13	4 1.0 × ج + e النحاس السهل الأكرم
10.5	170	1/1.13	7 1.0 × ج + e النحاس السهل الأكرم
13.7	270	1/1.13	12 c × 1.0 + e النحاس السهل الأكرم
8.0	110	1/1.38	2c × 1.5 + e النحاس السهل الأكرم
8.4	130	1/1.38	3 1.5 × ج + e النحاس السهل الأكرم
9.5	160	1/1.38	4 1.5 × ج + e النحاس السهل الأكرم
11.3	230	1/1.38	7 1.5 × ج + e النحاس السهل الأكرم
9.0	160	1/1.78	2c × 2.5 + e النحاس السهل الأكرم
10.5	200	1/1.78	3 2.5 × ج + e النحاس السهل الأكرم
11.7	250	1/1.78	4 2.5 × ج + e النحاس السهل الأكرم
11.3	260	7/0.85	2c × 4.0 + e النحاس السهل الأكرم
12.1	315	7/0.85	3 4.0 × ج + e النحاس السهل الأكرم
13.3	380	7/0.85	4 4.0 × ج + e النحاس السهل الأكرم

Quality Comparison

Purity of copper



Excellent 99.93% Oxygen Free Copper ,
Bright color with long life time .



Inferior Copper including a lot of impurity
Easy heat, short life Easily cause fire

Flame Test



Excellent No spread, and release a little
white smoke



Inferior Keep burning, and pop a lot of black
HCL toxic smoke

Resistance Test

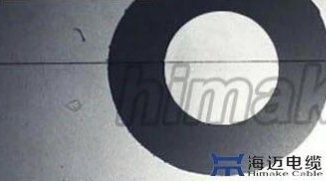


Excellent low resistivity, high conductivity



Inferior High resistivity, High consumption .
Easy to burning .

Eccentricity Ratio



Excellent Insulation thickness uniformity



Inferior Insulation thickness nonuniform
Easy electric leakage fire disaster,

High Pressure Test



Excellent Jacket no any damage



Inferior Jacket damaged , reveal conductor

High Temperature Test



Excellent Jacket no any damage



Inferior Jacket damaged , reveal conductor

Low Temperature Test



Excellent Jacket no any damage



Inferior Jacket damaged , reveal conductor

