

وصف المنتج:

300/500 : **الجهد الاسمي**، 450/750V

موصل: الفئة 1 أو الفئة 2 عادي ملدنة النحاس أو الألومنيوم، الصلبة النحاس أو الألومنيوم أو النحاس حبلًا أو الألومنيوم

400 ~ 0.5 : **مساحة المقطع العرضي الاسمي الموصل**: sqmm

متوافقة مع مجمع PE، XLPE، مثبطات اللهب، بولي كلوريد الفينيل PVC، **العزل:** نفايات بولي فينيل الكلوريد

لون العزل: الأحمر، الأزرق، البنّي، بري، الأسود، الأزرق، والأصفر، والأبيض والأخضر/الأصفر أو لون آخر طلب

ماكس. درجة حرارة التشغيل: °C70، °C90، °C105 للعوازل البلاستيكية، حتى °C150 لمجمع

الحزمة: 100 متر لكل لفة أو ككل شرط

يو، H05Z، بيج، ودر-بيج، H07V-R 6491 X، H07V آر يو H07V، BS6004، يو-H05V، بلفر، BV، BLV، **نموذج المنتج الرئيسي** يو، H07Z، H07Z آر، BS7211 6491B

المنتج القياسية: IEC60277، BS6004، VDE0281، GB/T 5023، BS7211، IEC60332، IEC61034، IEC60754، HD22.9، VDE0282، GB/T19666

خصائص المنتجات:

المقاومة ارتفاع درجة الحرارة، ودرجة الحرارة منخفضة المقاومة، ومثبطات اللهب وموصلية كهربائية عالية، أيضا إطلاق النار يمكن أن المتاحة حسب الطلب Rohs تكون المقاومة، مقاومة الأشعة فوق البنفسجية أو متوافق مع قواعد

المنتج التطبيق:

وتستخدم الكابلات للسلطة العامة الغرض الإمداد والتوزيع، كأسلاك البناء للطاقة، إضاءة، إلخ في البيت، وإمدادات الطاقة للأجهزة الكهربائية، مناسبة للاستخدام في قناة وعن ثابت، التثبيت المحمية

المعلمة المنتج:

الوزن تقريبا (النحاس) (كجم/كم)	مقاومة العزل كحد أدنى في 70°C (MΩ•km)	ماكس. قطر العام (مم)	سمك العزل (مم)	نوع الموصل	المقطع العرضي الاسمي ((مم ²))
8.1	0.015	2.4	بولي كلوريد الفينيل/0.6	نوع الفئة 1 الصلبة	1 × 0-5
10.9	0.012	2.6	بولي كلوريد الفينيل/0.6	نوع الفئة 1 الصلبة	1 × 0.75
13.7	0.011	2.8	بولي كلوريد الفينيل/0.6	نوع الفئة 1 الصلبة	1 × 1-0
20.0	0.011	3.3	بولي كلوريد الفينيل/0.7	نوع الفئة 1 الصلبة	1 × 1-5
31.1	0.010	3.9	بولي كلوريد الفينيل/0.8	نوع الفئة 1 الصلبة	1 × 2-5

1 × 4-0	نوع الفئة 1 الصلبة	بولي كلوريد الفينيل/0.8	4.4	0.0085	45.7
1 × 6-0	نوع الفئة 1 الصلبة	بولي كلوريد الفينيل/0.8	4.9	0.0070	65.2

المقطع العرضي الأسمى (مم ²)	نوع الموصل	سمك العزل (مم)	ماكس. قطر العام (مم)	مقاومة العزل كحد أدنى في 70°C (MΩ•km)	الوزن تقريبا (النحاس) (كجم/كم)
1 × 10	نوع الفئة 1 الصلبة	بولي كلوريد الفينيل/1.0	6.4	0.0070	112
1 × 0.75	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/0.6	2.8	0.014	11.8
1 × 1-0	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/0.6	3.0	0.013	14.3
1 × 1-5	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/0.7	3.4	0.010	21.3
1 × 2-5	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/0.8	4.2	0.009	34.4
1 × 4-0	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/0.8	4.8	0.0077	47.0
1 × 6-0	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/0.8	5.4	0.0065	68.7
1 × 10	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.0	6.8	0.0065	116
1 × 16	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.0	8.0	0.0050	168
1 × 25	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.2	9.8	0.0050	275
1 × 35	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.2	11	0.0040	372
1 × 50	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.4	13	0.0045	503
1 × 70	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.4	15.0	0.0035	708
1 × 95	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.6	17.2	0.0035	979
1 × 120	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.6	19.0	0.0032	1207
1 × 150	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/1.8	21.0	0.0032	1493
1 × 185	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/2.0	23.5	0.0032	1861
1 × 240	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/2.2	26.5	0.0032	2437
1 × 300	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/2.4	29.5	0.0030	3066
1 × 400	نوع حبل الفئة 2	بولي كلوريد الفينيل/2.6	33.5	0.0028	3895