

وصف المنتج:

300/500V, 450/750V **الجهد الأسماي:**

موصى: الفئة 1 أو الفئة 2 النحاس الملدن عادي، الصلبة النحاس أو جلا النحاس

مساحة المقطع العرضي الأسماي الموصى: 400 sqmm ~ 0.5

PVC العزل: مثبطات اللهب PVC, RoHS

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

105°C ماكس. درجة حرارة التشغيل: 105°C, 70°C, 90°C

الحرمة: 100 متر في لفة لصغر حجم الكابل، خشبية طبل للكابل كبيرة الحجم، أو ككل شرط

نوع المنتج الرئيسي: BV, BLV, H05V, H07V, H05V-R 6491 X, H07Z, BS7211 6491B, آر يو H05Z, يو-آر، يو-بيج، ودر-بيج، آر يو BS6004، يو-BS6004، H07Z، آر H07Z، BS7211، آر يو H07V، H05V، BV، BLV، يو-BS6004، آر يو H07V، H05V-R 6491، يو-BS7211، آر يو H07Z، BS7211 6491B

المواصفات 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 وموصلاته كهربائية عالية، أيضاً إطلاق النار يمكن أن تتحقق حسب الطلب RoHS تكون المقاومة، مقاومة الأشعة فوق البنفسجية أو متوافق مع قواعد

الم 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

المعلمات المنتج:

الوزن تقريباً (النحاس) ((كجم/كم))	مقاومة العزل كحد أدنى في 70°C (MΩ•km)	مакс. قطر العام ((مم))	سمك العزل ((مم))	نوع الموصى المقطع العرضي الأسماي ((مم²))
8.1	0.015	2.4	بولي كلوريد الفينيل/0.6	نوع الفئة 1 الصلبة
10.9	0.012	2.6	بولي كلوريد الفينيل/0.6	نوع الفئة 1 الصلبة
13.7	0.011	2.8	بولي كلوريد الفينيل/0.6	نوع الفئة 1 الصلبة
20.0	0.011	3.3	بولي كلوريد الفينيل/0.7	نوع الفئة 1 الصلبة
31.1	0.010	3.9	بولي كلوريد الفينيل/0.8	نوع الفئة 1 الصلبة

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

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

