



شركة الكابلات النحاسية
Copper Cable Company



يقع المقر الرئيسي والمخازن لشركة الكابلات النحاسية Copper Cable Company في ضيعة صناعية حديثة متفرعة من التقاطع 22 Junction 22 من الطريق السريع M1 عند Coalville في Leicestershire.

تُعد شركة الكابلات النحاسية Copper Cable Company هي الساعد التسويقي بالمملكة المتحدة لشركة TF Kable وهي من أكبر مجموعات الشركات البولندية لصنع الكابلات. ويتم صنع كابلاتنا باستخدام أحدث ما توصلت إليه التقنيات والتكنولوجيا. كما أن مرافق الإنتاج الحديثة تدعمها قوة عمل مؤهلة على درجة عالية ومهندسين من ذوي الخبرة لضمان تحقيق أعلى مستويات الجودة للكابلات من إنتاج مصانعنا.

ويتم صنع الكابلات مع الإلتزام التام وفقاً لمواصفات المقاييس البريطانية الملائمة ووفقاً لمقاييس VDE ، و IEC ، و UTE ، و SEN ، و UL ، و BASEC وهي معتمدة من قبل مؤسسات التصنيفات ذات الصلة. ويتم المحافظة على مسار تحديد المصدر على أكمل وجه من خلال الإلتزام التام بسياسات الجودة المطابقة لمقاييس ISO9001/2 وكذلك صيانة السياسات المتعلقة بالبيئة على نحو مطابق لمقاييس ISO14001.

ومع بلوغ عائداتنا السنوية لمستوى يزيد عن 60 مليون جنيه إسترليني، فإننا نعتبر المتعهد الرئيسي للتوريد إلى قطاع الطاقة الكهربائية لتجارة الجملة بالمملكة المتحدة وكذلك لأسواق التصدير. وتتضمن مجموعة منتجاتنا أسلاك المباني العامة وكابلات البيانات والإتصالات السلكية واللاسلكية والكابلات الشريطية للأغراض الصناعية والكابلات للإستخدامات البحرية وإستخدامات الدفاع والموصلات والكابلات العلوية بالإضافة إلى كابلات الطاقة التي تصل فولطيتها إلى وشاملاً 400 كيلو فولت.

وتضمن خدمات الدعم لإنتاجنا توفير مجموعة كاملة من الكابلات فائقة الجودة التي يتم توريدها من خلال مخازننا من كولفيل Coalville. كما أنه بإستطاعتنا أيضاً ترتيب الشحن مباشرة من مصانعنا في الأحوال التي يتوفر فيها مخزون مساند ضخم بالمخازن.

info@copper-cable.co.uk



شركة الكابلات النحاسية

متعهدون لتوريد أجود أصناف الكابلات الكهربائية

رقم الإشارة بالمملكة المتحدة	الوصف	كود الحداث	صفحة
6242Y, 6242B, 6243Y, 6243B, 6241Y, 6241B,	كابلات فنيل PVC ذات قلب مفرد ومزدوج وثلاثي وكابلات توصيل أرضي مطابقة لمواصفات BS 6004	•	5
3183YAG, 3187YAG	كابلات Artic مطابقة لمواصفات BS 6500	•	5
6193YE	وتوصيل أرضي معزول PVC كابل مزدوج فنيل	•	6
6491X	كابلات فنيل PVC بقلب مفرد مطابقة لمواصفات BS 6004	•	6
6491B	كابلات XL-LSOH بقلب مفرد مطابقة لمواصفات BS 7211	•	6
318-Y	كابل فنيل PVC مرن للأداء الشاق مطابق لمواصفات BS 6500	•	7
218-Y, 2192-Y	كابل فنيل PVC مرن للأداء الخفيف مطابق لمواصفات BS 6500	•	7
398-	كابل معزول وبتغليف من المطاط مطابق لمواصفات BS 6500/6007	•	8
318-	كابل من المطاط من نوع TRS مطابق لمواصفات BS 6500	•	8
318-TQ	كابل من المطاط من نوع TQ مطابق لمواصفات BS 6500	•	8
209-Y, 309-Y	كابلات فنيل PVC مقاومة للحرارة مطابقة لمواصفات BS 6500	•	9
6181Y	كابل فنيل PVC بقلب مفرد وعزل مزدوج مطابق لمواصفات BS 6004	•	9
6181XY, 6181B	كابل XLPE بقلب مفرد وعزل مزدوج مطابق لمواصفات BS 5467	•	9
6192P	كابل فستوني	•	10
CW1308	كابل فنيل PVC للهاتف	•	10
TV	كابل متحد المحور للتلفزيون	•	10
أسلاك الجرس	كابل فنيل PVC بفولطية منخفضة	•	10
شكل 8/ مكبر صوت	كابل فنيل PVC للفولطية المنخفضة	•	10
ALC 4, 6, 8, 12	كابل إنذار لدخول المتسللين مطابق لمواصفات BS 4737	•	11
CAT 5E	كابل UTP	•	11
Flame-X950	كابل الصمود عند نشوب الحريق مطابق لمواصفات BS 7629	•	11
694-X	كابل XLPE مدرع بسلك فولاذي مطابق لمواصفات BS 5467	•	12
6940-X	كابل XLPE متعدد القلوب مدرع بسلك فولاذي مطابق لمواصفات BS 5467	•	12
694-X	كابل XLPE مدرع بسلك فولاذي بمقطع يزيد عن 25 مم ومطابق لمواصفات BS 5467	•	13
EATS 09.6	كابل معزول بالفنيل PVC ومدرع بسلك فولاذي	•	13
694-LH	كابل LSOH مدرع بسلك فولاذي مطابق لمواصفات BS 6724	•	14
694-LH	كابل LSOH مدرع بسلك فولاذي مطابق لمواصفات BS 6724	•	15
NYJ-J	فنيل PVC متين مطابق لمواصفات VDE 0271	•	15
Split Concentric	فنيل PVC متحد المركز مقسوم مطابق لمواصفات BS 4553	•	15
XLPE, 11KV	كابل 6.35/11 كيلو فولت معزول XLPE مطابق لمواصفات BS 6622	•	16
PILC, 11KV	كابل 6.35/11 كيلو فولت معزول PILC مطابق لمواصفات BS 6480	•	16
متحد المركز مقسوم	كابل بقلب مفرد مدرع بسلك الومنيوم مطابق لمواصفات BS 5467	•	16
YY-JZ	كابل تحكم مرن فنيل/فنيل PVC/PVC مطابق لمواصفات VDE 0250	•	17
SY-JZ	كابل تحكم مرن مضفر فنيل PVC مطابق لمواصفات VDE 0250	•	17
BS 6883	كابل آلات دقيقة لتوصيلات الأسلاك بالسفن - مضفر	•	17
BS 6883	كابلات توصيلات الأسلاك بالسفن مضفرة وغير مضفرة	•	18
RG/URM Range	كابلات متحدة المحور	•	19
638-TQ	كابلات خلفية من المطاط	•	19
كابلات المسار	كابل تغذية المسار RT/E/S/21101	•	20
0361 TQ	كابل اللحام	•	20/21
BS 6195	سلك توصيل طرف الملف	•	20/21
كابلات ABC	موصل مرزوم للهوائي مطابق لمواصفات BS 7870	•	22
هجين Hybrl	BS 7870 مطابق لمواصفات A1/XLPE/PVC	•	22
النوع 8 والنوع 16	موصل علوي فنيل PVC مطابق لمواصفات BS 6485	•	23
ASCR, AAC, AAAC	موصلات الومنيوم	•	24
ثلاثي Triplex	كابل طاقة 6.35/11 كيلو فولت مطابق لمواصفات BS 7870	•	25
شكل موجي Wave Form	كابل طاقة 1000 فولت مطابق لمواصفات BS 7870	•	25
Mult39F	كابل طاقة 5 كيلو فولت 15 ? كيلو فولت مطابق لمواصفات BS 7870	•	25
ملاحظات	•		26
الشهادات والمقاييس	•		27

تتوفر لدى الطلب كابلات أخرى غير موضحة في هذه النشرة. ويتم بذل كل عناية للتأكد من أن المعلومات الواردة في هذه النشرة صحيحة ولا يمكن قبول أي مسئولية قانونية تجاه أي عدم دقة في المعلومات.

تحتفظ الشركة بالحق في تعديل أو تنقيح المعلومات الواردة هنا في أي وقت.

Copper Cable Company Limited, Interlink Park, Bardon Hill, Nr. Coalville, Leicestershire, LE67 1LA.

هاتف: (01530) 278800 مكتب المبيعات: 0870 0006242 فاكس: 0870 0006241

Email: sales@copper-cable.co.uk

www.copper-cable.co.uk

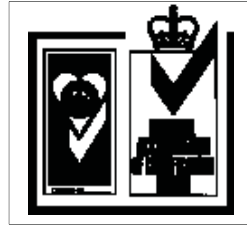
غالبية الكابلات الموضحة بالتفصيل في هذه النشرة مصنوعة وفقاً للمقاييس البريطانية. وتطبق هيئة الموافقات BASEC نظام الإشراف والسيطرة للتأكد من أن الكابلات تخضع تماماً للمقاييس المحددة (أنظر القائمة أدناه). وكذلك للإرشاد لتعريف هذه الكابلات التي حصلنا على موافقتها، تبين بوضوح علامة التصديق BASEC فوق الجداول التي تحتوي على المعلومات الفنية.



المقاييس البريطانية المطبقة على كابلات التوصيل

فنيل PVC معزول (غير مدرع) للطاقة والإضاءة	BS 6004: 2000
كابل معزول (LSOH غير مدرع) للطاقة والإضاءة	BS 7211: 1998
كابلات مدرعة لإمداد الكهرباء ذات عزل صلد بالحرارة	BS 5467: 1997
كابلات مدرعة لإمداد الكهرباء ذات عزل صلد بالحرارة مع نسبة إنبعاث قليلة للدخان والغازات المسببة للتآكل عند نشوب الحريق.	BS 6724: 1997
عزل مقاوم للحرارة وغلاف فنيل PVC	BS 6141: 1991
مقاوم للحريق، CWZ 6387 BS	BS 7629: 1997
كابل مقسوم متحد المركز أحادي الطور معزول PVC	BS 4553: 1998
أحبال شريطية مرنة معزولة وغلافها	BS 6500: 2000

بالإضافة إلى موافقات المنتجات، فإن مصانع شركة الكابلات النحاسية Copper Cable Company معتمدة لأنظمة الجودة ISO 9001: 2000. وقد تم الحصول عليها بفضل إدارة الجودة المقدرة من خلال مفتشية معهد المقاييس البريطانية BSI الذي يقوم بصفة منتظمة بمراقبة كافة مراحل الإنتاج من وقت صدور طلب الشراء وحتى التسليم. ويضمن ذلك الجودة والخدمة التي نفخر بها.



مصانع شركة الكابلات النحاسية Copper Cable Company معتمدة وفقاً لمقاييس ISO 9001: 2000.

أرقام الجداول:-

CSI - 171/001

CSI - 171/002

CSI - 171/003

CSI - 171/004

CSI - 171/005

CSI - 171/006

Copper Cable Company Limited

Interlink Park, Bardon Hill,

Nr. Coalville, Leicestershire, LE67 1LA.

هاتف: 0870 0006242 (01530) مكتب المبيعات: 0870 0006241

فاكس: 0870 0006241

بريد إلكتروني: sales@copper-cable.co.uk

www.copper-cable.co.uk



موافقات الكابلات

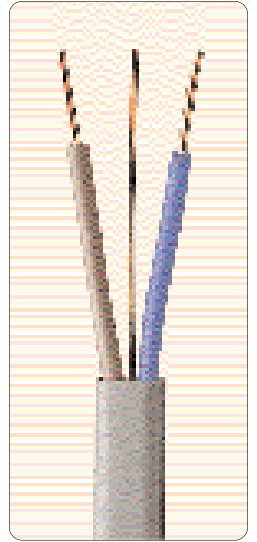
مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6242Y, 6242B

موصلات من النحاس المعزول بالفينيل PVC ، مصممة أو مضفرة
سعة الفولطية 300/500 فولت
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.6004/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6242Y	1.0	1 / 1.13	15,000	66
6242Y	1.5	1 / 1.38	10,000	83
6242Y	2.5	1 / 1.78	8,000	122
6242Y	4.0	7 / 0.85	6,000	167
6242Y	6.0	1 / 1.04	4,500	223
6242Y	10.0	1 / 1.37	3,000	357
6242Y	16.0	1 / 1.70	2,000	517
6242Y	قلوب مزدوجة بلون أحمر مع ECC عاري			
6242Y	1.0	*1 / 1.13	12,500	66
6242Y	1.0	*1 / 1.13	10,000	83

يتوفر أيضاً LSOH

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 100/50 متر.
*بكرات 100 متر فقط.



كابلات فنيل PVC بثلاثة قلوب وأرضي

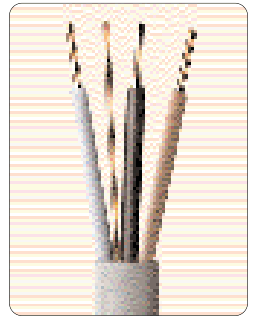
مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6243Y, 6243B

موصلات من النحاس المعزول بالفينيل PVC ، مصممة أو مضفرة
سعة الفولطية 300/500 فولت
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.6004/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6243Y	1.0	1 / 1.13	10,000	88
6243Y	1.5	1 / 1.38	8,000	114
6243Y	2.5	1 / 1.78	4,500	162

يتوفر أيضاً LSOH

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 100/50 متر.



كابلات فنيل PVC بقلب واحد وأرضي

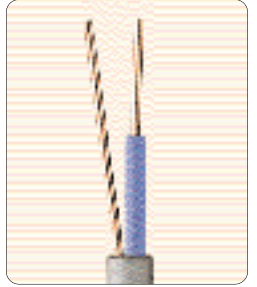
مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6241Y, 6241B

مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.6004/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6241Y	1.0	1 / 1.13	10,000	43
6241Y	1.5	1 / 1.38	8,000	53

يتوفر أيضاً LSOH

الوان القلوب: بني أو أزرق

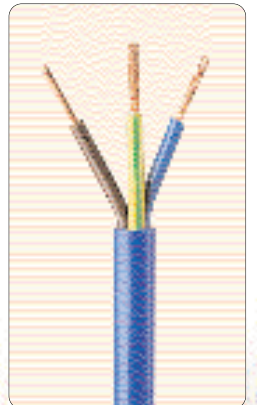


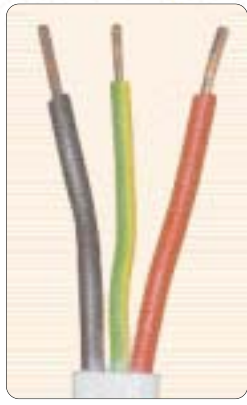
ثلاثي القلب - درجة Artic

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 3183Y AG

كابل معزول فنيل PVC وبغلاف فنيل PVC
موصلات نحاسية مرنة
سعة الفولطية 300/500 فولت
لون الغلاف: أصفر أو أزرق مصنوع بحسب الأبعاد وفقاً لمواصفات BS.6500

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	اللون	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
7-Core 3187Y AG	0.75	24 / 0.20	أصفر	130
3-Core 3183Y AG	1.5	30 / 0.25	أصفر/أزرق	97
3183Y AG	2.5	50 / 0.25	أصفر/أزرق	147
3183Y AG	4.0	56 / 0.30	أصفر/أزرق	206
3183Y AG	6.0	84 / 0.30	أصفر/أزرق	275



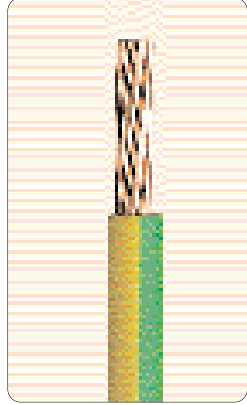


كابيل مزدوج فنيل PVC مع أرضي معزول

موصلات من النحاس المعزول بالفنيل PVC ، مصممة أو مضففة
سعة الفولطية 300/500 فولت
مصنوعة وفقاً لمعايير BS.6004/2000

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6193YE

إشارة CCC	مقاس الموصل بالمليمتر المربع + أرضي E	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6193YE	2 x 1.5+1.0	92
6193YE	2 x 2.5+1.5	137
6193YE	2 x 4.0+1.5	180
6193YE	2 x 6.0+2.5	239



كابلات بقلب واحد فنيل PVC

موصلات نحاسية مضففة ومعزولة بالفنيل PVC
سعة الفولطية 450/750 فولت
مصنوعة وفقاً لمواصفات BS 6004/2000
موافقات VDE متجانسة

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6491X

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد / مم	كود التجانس	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتري	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6491X	1.5	7 / 0.53	H07V-R	20,000	21
6491X	2.5	7 / 0.67	H07V-R	20,000	33
6491X	4.0	7 / 0.85	H07V-R	20,000	48
6491X	6.0	7 / 1.04	H07V-R	15,000	66
6491X	10.0	7 / 1.35	H07V-R	9,000	110
6491X	16.0	7 / 1.70	H07V-R	6,000	166
6491X	25.0	7 / 2.14	H07V-R	3,000	261
6491X	35.0	19 / 1.53	H07V-R	2,400	372
6491X	50.0	19 / 1.78	H07V-R	1,200	477
6491X	70.0	19 / 2.14	H07V-R	900	677
6491X	95.0	19 / 2.52	H07V-R	900	980
6491X	120.0	37 / 2.03	H07V-R	800	1156
6491X	150.0	37 / 2.25	H07V-R	800	1430
6491X	185.0	37 / 2.52	H07V-R	600	1786
6491X	240.0	61 / 2.25	H07V-R	400	2322
6491X	300.0	61 / 2.52	H07V-R	300	2904

الألوان: بني وأزرق ورمادي وأسود وأخضر / أصفر

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 100 متر وبمقطع يصل إلى 4 مم مربع المقاسات الأخرى: بكرات بطول 100 / 50 متر أينما كان مطبقاً.



كابلات بقلب واحد XL-LSOH مضففة

معزولة LSOH
موصلات نحاسية مضففة
سعة الفولطية 450 / 750 فولت
مصنوعة وفقاً لمواصفات مقاييس BS.7211/1998

(نسبة دخان منخفضة وإنعدام الهالوجين) مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6491B

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مربع	القطر الخارجي الإسمي تقريبا بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6491B	1.5	3.5	21
6491B	2.5	4.2	32
6491B	4.0	4.8	48
6491B	6.0	5.4	65
6491B	10.0	6.8	109
6491B	16.0	8.0	165
6491B	25.0	9.8	259
6491B	35.0	11.0	350
6491B	50.0	13.0	476
6491B	70.0	15.0	668
6491B	95.0	17.0	925
6491B	120.0	19.0	1151
6491B	150.0	21.0	1424
6491B	185.0	23.5	1778
6491B	240.0	26.5	2312
6491B	300.0	29.5	2892
6491B	400.0	33.5	3701



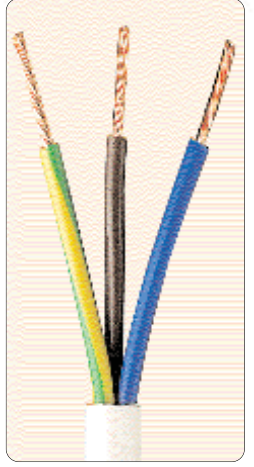
كابلات فنيل PVC مرنة ? للأداء الشاق

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 3182Y, 3183Y, 3184Y, 3185Y

كابلات معزولة بالفنيل PVC ومغلقة بالفنيل PVC ،
مرنة موصلات نحاسية. سعة الفولطية 300/500 فولت
ألوان الغلاف: أسود أو أبيض
مصنوعة وفقاً لمعايير BS.6500/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كود التجانس	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
بقلبين					
3182Y	0.75	24 / 0.20	H05VV-F	12,500	51
3182Y	1.0	32 / 0.20	H05VV-F	10,000	57
3182Y	1.5	30 / 0.25	H05VV-F	8,000	79
3182Y	2.5	50 / 0.25	H05VV-F	7,500	122
بثلاثة قلوب					
3183Y	0.75	24 / 0.20	H05VV-F	10,000	61
3183Y	1.0	32 / 0.20	H05VV-F	8,000	69
3183Y	1.5	30 / 0.25	H05VV-F	7,500	99
3183Y	2.5	50 / 0.25	H05VV-F	6,000	153
بأربعة قلوب					
3184Y	0.75	24 / 0.20	H05VV-F	7,500	74
3184Y	1.0	32 / 0.20	H05VV-F	7,500	87
3184Y	1.5	30 / 0.25	H05VV-F	6,000	124
3184Y	2.5	50 / 0.25	H05VV-F	5,000	187
بخمسة قلوب					
3185Y	0.75	24 / 0.20	H05VV-F	7,500	93
3185Y	1.0	32 / 0.20	H05VV-F	6,000	107
3185Y	1.5	30 / 0.25	H05VV-F	5,000	156
3185Y	2.5	50 / 0.25	H05VV-F	4,000	236

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 50/100 متر
تتوفر بحسب الطلب ألوان أخرى. وأطوال بكرات أخرى
ألوان القلوب:
بقلبين أزرق/بني
بثلاثة قلوب أخضر/أصفر، وأزرق و بني
بأربعة قلوب: أخضر/أصفر، وبني وأسود ورمادي
بخمسة قلوب: أخضر/أصفر، وأزرق و بني وأسود ورمادي



كابلات فنيل PVC مرنة ? للأداء الخفيف

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 2192Y, 2182Y, 2183Y

كابلات معزولة بالفنيل PVC ومغلقة بالفنيل PVC ،
مرنة موصلات نحاسية. سعة الفولطية 300/500 فولت
ألوان الغلاف: أسود أو أبيض
مصنوعة وفقاً لمعايير BS.6500/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كود التجانس	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
Twin Flat					
2192Y	0.5	16 / 0.20	H03VVH2-F	17,500	26
2192Y	0.75	24 / 0.20	H03VVH2-F	17,500	32
Twin Round					
2182Y	0.5	16 / 0.20	H03VVH-F	15,000	34
2182Y	0.75	24 / 0.20	H03VVH-F	15,000	41
3-Core Round					
2183Y	0.5	16 / 0.20	H03VVH-F	12,500	40
2183Y	0.75	24 / 0.20	H03VVH-F	12,500	50

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 50/100 متر
تتوفر بحسب الطلب ألوان أخرى. وأطوال بكرات أخرى





أسلاك مرنة مغلفة ومعزولة بالمطاط

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 3983, 3984, 3985

سعة الفولطية 450/750 فولت
لون الغلاف: أسود
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS 6500/2000
*مصنوعة وفقاً لمقاييس BS 6007/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	كود التجانس	عدد القلوب	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
3983	1.5	H07RN-F3	3	146
3983	2.5	H07RN-F3	3	212
3983	* 4.0	H07RN-F3	3	299
3983	* 6.0	H07RN-F3	3	392
3984	1.5	H07RN-F4	4	178
3984	2.5	H07RN-F4	4	259
3984	* 4.0	H07RN-F4	4	365
3984	* 6.0	H07RN-F4	4	489
3984	* 10.0	H07RN-F4	4	851
3984	* 16.0	H07RN-F4	4	1189
3985	1.5	H07RN-F5	5	218
3985	2.5	H07RN-F5	5	317
3985	* 4.0	H07RN-F5	5	457
3985	* 6.0	H07RN-F5	5	610
3985	* 10.0	H07RN-F5	5	1047
3985	* 16.0	H07RN-F5	5	1465

تتوفر كابلات بمقطع 25 مم مربع وأزيد، بقلب واحد وبعده قلوب بحسب الطلب.



كابلات مطاط ? نوع TRS

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 3183, 3184

كابلات معزولة بالمطاط عند 60 درجة مئوية ومغلفة بالمطاط
موصلات من النحاس المقصود
سعة الفولطية 300/500 فولت لون الغلاف: أسود
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS 6500/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد/مم	كود التجانس	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
بثلاثة قلوب					
3183	0.75	24 / 0.20	H05RR-F	8,000	65
3183	1.0	32 / 0.20	H05RR-F	7,500	73
3183	1.5	30 / 0.25	H05RR-F	5,000	112
3183	2.5	50 / 0.25	H05RR-F	3,000	165
بأربعة قلوب					
3184	0.75	24 / 0.20	H05RR-F	7,000	78
3184	1.0	32 / 0.20	H05RR-F	6,000	89
3184	1.5	30 / 0.25	H05RR-F	4,000	140
3184	2.5	50 / 0.25	H05RR-F	2,500	206

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 50/100 متر



كابلات مطاط - نوع TQ

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 3183TQ, 3184TQ

كابلات معزولة بالمطاط 85 درجة مئوية وبغلاف H.O.F.R.
موصلات من النحاس المقصود
سعة الفولطية 300/500 فولت لون الغلاف: أبيض
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS 6500/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد/مم	كود التجانس	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
بثلاثة قلوب					
3183TQ	0.75	24 / 0.20		8,500	66
3183TQ	1.0	32 / 0.20		8,000	75
3183TQ	1.0	32 / 0.25		5,200	114
3183TQ	2.5	50 / 0.25		3,000	168
بأربعة قلوب					
3184TQ	0.75	24 / 0.20		8,500	79
3184TQ	1.0	32 / 0.20		8,000	91
3184TQ	1.5	30 / 0.25		5,200	142
3184TQ	2.5	50 / 0.25		3,000	210

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 50/100 متر

كابلات فنيل بي في سي مقاومة للحرارة

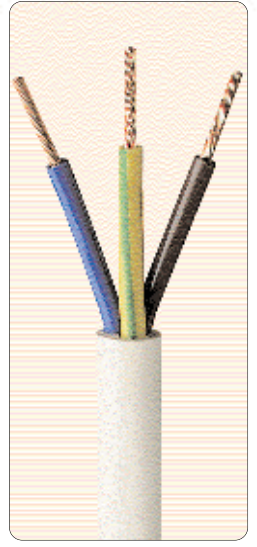
2092Y, 2093Y, 3092Y
3093Y, 3094Y, 3095Y

م رقم الإشارة بالمملكة المتحدة:

كابلات معزولة ومقاومة للحرارة، بغلاف فنيل PVC مقاوم للحرارة إلى 85 درجة مئوية. موصلات نحاسية مرنة ساعات الفولطية 300/500 * فولت: 300/500 فولت. لون الغلاف: أبيض مصنوعة وفقاً لمعايير BS.6500/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
2092Y	0.5	16 / 0.20	15,000	42
2092Y	0.75	24 / 0.20	12,500	50
3092Y	0.5	16 / 0.20	12,500	48
3092Y	0.75	24 / 0.20	10,000	57
3092Y	1.0	32 / 0.20	8,000	67
3092Y	1.5	32 / 0.25	7,500	84
3092Y	2.5	50 / 0.25	6,000	128
3093Y	0.5	16 / 0.20	12,500	53
3093Y	0.75	24 / 0.20	10,000	64
3093Y	1.0	32 / 0.20	8,000	76
3093Y	1.5	30 / 0.25	7,500	101
3093Y	2.5	50 / 0.25	6,000	155
3094Y	0.75	24 / 0.20	7,000	81
3095Y	0.75	24 / 0.20	7,000	98

مزودة على بكرات كرتونية معيارية بطول 50/100 متر



كابلات فنيل PVC بقلب واحد بعزل مزدوج

م رقم الإشارة بالمملكة المتحدة: 6181Y

كابلات معزولة بالفنيل PVC وبغلاف فنيل PVC سعة الفولطية 300 /500 فولت. ألوان القلب: بني أو أزرق لون الغلاف: رمادي مصنوعة وفقاً لمعايير BS.6004/2000

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6181Y	1.0	1 / 1.13	20,000	28
6181Y	1.5	1 / 1.38	15,000	36
6181Y	2.5	1 / 1.78	15,000	55
6181Y	10.0	7 / 1.35	2,000	155
6181Y	16.0	7 / 1.70	2,000	225
6181Y	25.0	7 / 2.14	1,500	340
6181Y	35.0	19 / 1.53	1,000	495



كابلات بقلب واحد XLPE بعزل مزدوج

م رقم الإشارة بالمملكة المتحدة: 6181XY, 6181B

كابلات بعزل XLPE وبغلاف فنيل PVC سعة الفولطية 600/1000 فولت الغلاف الخارجي: أسود مصنوعة وفقاً لمعايير BS.7889/1997

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6181XY	50.0	19 / 1.78	14.7	560
6181XY	70.0	19 / 2.14	16.5	787
6181XY	95.0	19 / 2.52	19.0	1052
6181XY	120.0	37 / 2.03	20.6	1447
6181XY	150.0	37 / 2.25	22.7	1649
6181XY	185.0	37 / 2.32	25.2	2026
6181XY	240.0	61 / 2.25	28.2	2659
6181XY	300.0	61 / 2.25	31.4	3253
6181XY	400.0	61 / 2.85	35.0	4115
6181XY	500.0	61 / 3.20	38.8	5116
6181XY	630.0	127 / 2.52	42.9	6340

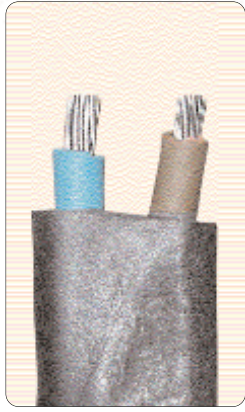
تتوفر أيضاً LSOH.

يمكن شحنها بأي طول



كابيل فستوني مرقم الإشارة بالمملكة المتحدة: 6192P

تتوفر كابلات مضفرة ومتعددة الضفائر من الفينيل والمطاط مع كابلات مصنوعة "خصيصاً" بحسب الطلب.



كابلات فنيل PVC للهاتف

كابلات معزولة بالفينيل PVC وبغلاف فنيل PVC
موصلات من النحاس المقصود المصمت
لون الغلاف: أبيض
مصنوعة وفقاً لمواصفات CW 1308 BT



الإشارة بالمملكة المتحدة	الكمية عدد الأزواج /القلوب	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
CW1308	2 pair/Quad	1 / 0.50	21,000	17
CW1308	3 pair/6 core	1 / 0.50	18,000	32
CW1308	4 pair/8 core	1 / 0.50	15,000	41
CW1308	5 pair/10 core	1 / 0.50	12,000	43
CW1308	6 pair/12 core	1 / 0.50	10,000	61
CW1308	10 pair/20 core	1 / 0.50	10,000	83

موردة على بكرات كرتونية معيارية بطول 100 متر

كابلات متحدة المحور للتليفزيون

نوع المملكة المتحدة: من نوع بفواصل يشبه هوائية وفاقد منخفض
وموصل من النحاس المصمت المفرد بمقاومة 75 أوم، مع طبقة ساتر
من البوليثين الخلوي وسلك نحاسي مضفر، بغلاف فنيل PVC



الإشارة بالمملكة المتحدة	اللون	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
TV	Brown	1.0	1 / 1.0	15,000	63
TV	White	1.0	1 / 1.0	15,000	63

موردة على بكرات كرتونية معيارية بطول 100 متر

كابلات فنيل PVC ذات فولطية منخفضة

سلك من النحاس المصمت المعزول بالفينيل PVC



الإشارة بالمملكة المتحدة	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)	تيار متردد بسعة فولطية 17 ويصل إلى 50 فولت	تيار متردد بسعة فولطية 17 ويصل إلى 60 فولت
Bellwire	1 / 1.85	50,000	17		
Figure 8/Speaker	7 / 0.20	85,000	15		
Figure 8/Speaker	13 / 0.20	75,000	19		

موردة على بكرات كرتونية معيارية بطول 100 متر

كابلات إنذار عند دخول المتسللين

مصنوعة وفقاً لمقاييس: BS 4737

موصلات من النحاس المقصود
معزولة بالفينيل PVC
بغلاف فنيل (PVC أنيوبي)

الإشارة بالمملكة المتحدة	مساحة المقطع المستعرض الإسمية بالمليمتر المربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	عدد القلوب	قطر الكابل الإسمي بالمليمتر	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
ALC4	0.22	7 / 0.20	4	3.4	20,000	18
ALC6	0.22	7 / 0.20	6	4.0	18,000	26
ALC8	0.22	7 / 0.20	8	4.4	15,000	32
ALC12	0.22	7 / 0.20	12	5.5	15,000	50



CAT5E UTP

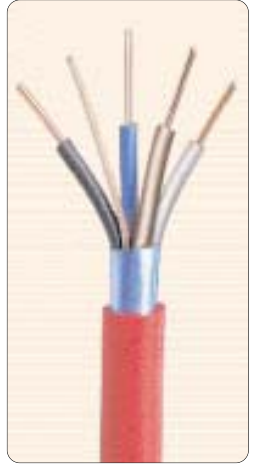
الإشارة بالمملكة المتحدة	عدد الأزواج المقاس	مقاس القلب	القطر الشامل الإسمي للكابل بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
CAT5E UTP	4	0.51	4.90	32



Flame-X950

موصل نحاسي بوصلات مستعرضة، سليكون، ألومنيوم، متعدد الأشرطة، بغلاف OHS، درجة تحمل الحرارة 950 درجة .
أداء الحريق، رقم المواصفات البريطانية BS: 7629 من نوع B و BS 6387 فئة Cat C,W و Z
معلومات إضافية: موصل أرضي غير معزول من النحاس المقصود
يتوفر نوع محسن 1 BS 5839 part

إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
Flam2E	2+E	1.00	7.1	66
		1.50	8.0	87
		2.50	9.3	127
Flam3E	3+E	1.00	7.5	81
		1.50	8.4	108
		2.50	9.9	159
Flam4E	4+E	1.00	8.1	97
		1.50	9.4	132
		2.50	11.3	198



كابل معزول XLPE وبطريقة فنييل PVC مسلح بسلك من الفولاذ المجلفن
بغلاف شامل من الفتييل PVC . موصلات نحاسية مصممة أو مضافة
سعة الفولطية: 600/1000 فولت . لون الغلاف : أسود
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.5467/1997

كابلات مدرعة بسلك فولاذي XLPE

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6942X, 6943X, 6944X



الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	كميات منصة الشحن (تقريبية) بالمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6942XH	1.5	1 / 1.38	10.3	237
6942XH	1.5	7 / 0.53	10.7	255
6942XH	2.5	1 / 1.78	11.7	300
6942XH	2.5	7 / 0.67	12.2	322
6942XH	4.0	7 / 0.85	13.2	384
6942XH	6.0	7 / 1.04	13.9	448
6942XH	10.0	7 / 1.35	16.0	599
6942XH	16.0	7 / 1.70	18.7	898
6943XH	1.5	1 / 1.38	10.7	263
6943XH	1.5	7 / 0.53	11.1	276
6943XH	2.5	1 / 1.78	12.2	336
6943XH	2.5	7 / 0.67	12.7	358
6943XH	4.0	7 / 0.85	13.8	433
6943XH	6.0	7 / 1.04	14.6	513
6943XH	10.0	7 / 1.35	17.5	803
6943XH	16.5	7 / 1.70	19.9	1075
6944XH	1.5	1 / 1.38	11.4	295
6944XH	1.5	7 / 0.53	11.9	315
6944XH	2.5	1 / 1.78	13.0	384
6944XH	2.5	7 / 0.67	13.6	408
6944XH	4.0	7 / 0.85	14.8	504
6944XH	6.0	7 / 1.04	16.6	707
6944XH	10.0	7 / 1.35	18.8	939
6944XH	16.0	7 / 1.70	21.5	1269

تتوفر في المخازن الوان للقلوب على النظام الأيرلندي
بقلبين بني ، أزرق
بثلاثة قلوب بني ، أسود، رمادي
بأربع قلوب بني، أزرق، أسود، رمادي



كابلات مدرعة بسلك فولاذي XLPE

مرقام الإشارة بالمملكة المتحدة: 6945X, 6947X, 6940/12X, 6940/19X, 6940/22X
6940/27X, 6940/37X, 6940/48X

موصل نحاسي مضفر ، معزول XLPE
بفرشة فنييل PVC ، ومدرع بسلك فولاذي وبغلاف فنييل PVC
قلوب بلون أبيض مرقمة باللون الأسود
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.5467/1997

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6945XH	1.5 STR	7 / 0.53	13.0	370
6945XH	2.5 STR	7 / 0.67	14.7	478
6945XH	4.0 STR	7 / 0.85	16.4	607
6945XH	6.0 STR	7 / 1.04	18.0	824
6945XH	10.0 STR	7 / 1.53	20.7	1136
6945XH	16.0 STR	7 / 1.70	24.7	1709
6947XH	1.5 STR	7 / 0.53	14.1	411
6947XH	2.5 STR	7 / 0.67	16.7	537
6947XH	4.0 STR	7 / 0.85	18.4	789
6947XH	6.0 STR	7 / 1.04	19.7	939
6940/12X	1.5 STR	7 / 0.53	18.2	701
6940/12X	2.5 STR	7 / 0.67	21.0	919
6940/19X	1.5 STR	7 / 0.53	20.7	913
6940/19X	2.5 STR	7 / 0.67	25.1	1405
6940/22X	1.5 STR	7 / 0.53	23.9	1214
6940/27X	1.5 STR	7 / 0.53	25.2	1348
6940/27X	2.5 STR	7 / 0.67	29.3	1816
6940/37X	1.5 STR	7 / 0.53	27.5	1628
6940/37X	2.5 STR	7 / 0.67	32.1	2208
6940/48X	1.5 STR	7 / 0.53	30.9	1968
6940/48X	2.5 STR	7 / 0.67	37.6	3031

كابلات مدرعة بسلك فولاذي XLPE مرقم الإشارة بالمملكة المتحدة: 6942X, 6943X, 6944X

موصلات نحاسية مضغرة ومصاغة بشكل معين
معزولة بمركب XLPE ، مع مد القلوب
بفرشة فنيل PVC و مدرعة بسلك فولاذ مجلفن وبغلاف فنيل PVC
مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.5467/1999

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6942XH	25.0	22.9	1264
6942XH	35.0	26.3	1758
6942XH	50.0	27.8	1890
6942XH	70.0	30.4	2450
6942XH	95.0	35.5	3300
6942XH	120.0	36.1	4020
6942XH	150.0	39.3	4750
6942XH	185.0	44.7	6180
6942XH	240.0	49.0	7570
6942XH	300.0	53.5	9180
6943XH	25.0	23.4	1707
6943XH	35.0	25.3	1854
6943XH	50.0	27.7	2311
6943XH	70.0	31.5	3064
6943XH	95.0	36.0	4211
6943XH	120.0	39.0	5078
6943XH	150.0	44.4	6498
6943XH	185.0	48.4	7812
6943XH	240.0	53.3	9757
6943XH	300.0	60.2	12600
6944XH	25.0	27.5	2030
6944XH	35.0	27.9	2296
6944XH	50.0	30.9	2906
6944XH	70.0	36.6	4168
6944XH	95.0	40.2	5344
6944XH	120.0	45.5	6914
6944XH	150.0	49.6	8244
6944XH	185.0	54.2	9988
6944XH	240.0	60.1	12498
6944XH	300.0	68.8	16290
6944XH	400.0	78.1	19800



كابلات معزولة بالفنيل PVC ومدرعة بسلك فولاذي وفقاً لمقاييس EATS 09.6 طبعة 1981 6

مقاس الموصل مم مربع	عدد و قطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
2 Core 2.5 mm ²	7 / 0.67	14.4	350
3 Core 2.5 mm ²	7 / 0.67	14.9	400
4 Core 2.5 mm ²	7 / 0.67	15.8	450
7 Core 2.5 mm ²	7 / 0.67	18.6	700
12 Core 2.5 mm ²	7 / 0.67	22.7	1000
19 Core 2.5 mm ²	7 / 0.67	26.8	1550





كابلات مدرعة بسلك فولاذي (النسبة الدخان المنخفضة)

نحاس ملدن عادي، عزل XLPE
فرشة LSOH ، مدرعة بسلك من الفولاذ المجلفن
بغلاف LSOH
600/1000 فولت مصنوعة وفقاً لمقاييس BS. 6724/1997

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد القلوب	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6942LH	25.0	2	24.1	1250
6942LH	35.0	2	25.3	1720
6942LH	50.0	2	27.9	1800
6942LH	70.0	2	28.1	2330
6942LH	95.0	2	31.9	3170
6942LH	120.0	2	35.1	3810
6942LH	150.0	2	38.2	4530
6942LH	185.0	2	43.3	5860
6942LH	240.0	2	48.3	7300
6942LH	300.0	2	52.6	8790
6943LH	25.0	3	25.7	1729
6943LH	35.0	3	26.3	1868
6943LH	50.0	3	27.8	2329
6943LH	70.0	3	31.4	3062
6943LH	95.0	3	35.9	4233
6943LH	120.0	3	39.0	5076
6943LH	150.0	3	44.4	6534
6943LH	185.0	3	48.3	7850
6943LH	240.0	3	53.0	9758
6943LH	300.0	3	58.3	11685
6944LH	25.0	4	27.7	2053
6944LH	35.0	4	27.9	2311
6944LH	50.0	4	31.0	2911
6944LH	70.0	4	36.1	4135
6944LH	95.0	4	40.2	5345
6944LH	120.0	4	45.0	6873
6944LH	150.0	4	49.5	8244
6944LH	185.0	4	54.1	9941
6944LH	240.0	4	59.7	12424



كابلات مدرعة بسلك فولاذي (النسبة الدخان المنخفضة)

نحاس ملدن عادي، عزل XLPE
فرشة LSOH ، مدرعة بسلك من الفولاذ المجلفن
بغلاف LSOH
600/1000 فولت مصنوعة وفقاً لمقاييس BS. 6724/1997

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد و قطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6942XLH	1.5	1 / 1.38	10.5	245
6942XLH	1.5	7 / 0.53	10.9	257
6942XLH	2.5	1 / 1.78	11.9	309
6942XLH	2.5	7 / 0.67	12.4	330
6942XLH	4.0	7 / 0.85	13.4	392
6942XLH	6.0	7 / 1.04	14.1	450
6942XLH	10.0	7 / 1.35	16.2	605
6942XLH	16.0	7 / 1.70	18.9	908
6943XLH	1.5	1 / 1.38	10.9	262
6943XLH	1.5	7 / 0.53	11.3	285
6943XLH	2.5	1 / 1.78	12.4	346
6943XLH	2.5	7 / 0.67	12.9	362
6943XLH	4.0	7 / 0.85	14.0	442
6943XLH	6.0	7 / 1.04	14.8	522
6943XLH	10.0	7 / 1.35	17.7	816
6943XLH	16.0	7 / 1.70	20.1	1078
6944XLH	1.5	1 / 1.38	11.6	305
6944XLH	1.5	7 / 0.53	12.1	319
6944XLH	2.5	1 / 1.78	13.2	389
6944XLH	2.5	7 / 0.67	13.8	412
6944XLH	4.0	7 / 0.85	15.0	513
6944XLH	6.0	7 / 1.04	16.8	708
6944XLH	10.0	7 / 1.35	19.0	953
6944XLH	16.0	7 / 1.70	21.7	1282

كابلات مدرعة بسلك فولاذي XLPE LSOH (لنسبة الدخان المنخفضة)

نحاس ملدن عادي، عزل XLPE
فرشة LSOH ، مدرعة بسلك من الفولاذ المجلفن
بغلاف LSOH
600/1000 فولت مصنوعة وفقاً لمعايير BS. 6724/1997

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6945LH	4.0	7 / 0.85	16.4	800
6945LH	6.0	7 / 1.04	18.0	816
6947LH	1.5	7 / 0.53	14.1	411
6947LH	2.5	7 / 0.67	16.0	536
6947LH	4.0	7 / 0.85	18.4	788
6947LH	6.0	7 / 1.04	19.7	958
6940/12LH	1.5	7 / 0.53	18.2	700
6940/12LH	2.5	7 / 0.67	21.0	919
6940/19LH	1.5	7 / 0.53	20.7	912
6940/19LH	2.5	7 / 0.67	25.1	1403
6940/27LH	1.5	7 / 0.53	25.2	1346
6940/27LH	2.5	7 / 0.67	29.3	1814
6940/37LH	1.5	7 / 0.53	27.5	1626
6940/37LH	2.5	7 / 0.67	32.1	2206

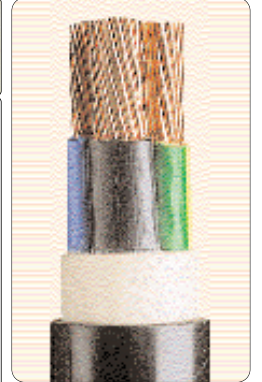
Auxiliary Cables (ESI) available from stock



NY-Y-J 600/1000V

كابل معزول بالفينيل PVC وبغلاف خارجي من الفينيل المتين PVC
سعة الفولطية: 600/1000 فولت. VDE 0271

الإشارة بالمملكة المتحدة	مقاس الموصل مم مربع	عدد القلوب	ضفيريات	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
NY-Y-J	1.5	3	مصمت	184
NY-Y-J	2.5	3	مصمت	228
NY-Y-J	4.0	3	مصمت	319
NY-Y-J	6.0	3	مضفر	431
NY-Y-J	10.0	3	مضفر	580
NY-Y-J	16.0	3	مضفر	805
NY-Y-J	1.5	4	مصمت	212
NY-Y-J	2.5	4	مصمت	268
NY-Y-J	4.0	4	مصمت	380
NY-Y-J	6.0	4	مضفر	517
NY-Y-J	10.0	4	مضفر	706
NY-Y-J	16.0	4	مضفر	991



كابل متحد المركز مقسم

موصل مركزي من النحاس المضفر
عزل بالفينيل PVC لمعايير BS.4553/1:1998 أو عزل XLPE وفقاً لمعايير BS.4553/2:1998 طبقاً لمتحدة
المركز من النحاس العاري وأسلاك الإستمرارية للتوصيل الأرضي مفصولة من الأسلاك المحايدة المغطاة بالفينيل
PVC باللون الأسود، وخيوط فنيل PVC وغلاف شامل فنيل PVC 600/1000 فولت

مقاس الموصل مم مربع	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
4.0	9.7	194
6.0	10.8	273
10.0	12.2	380
16.0	14.4	582
25.0	16.0	596
35.0	18.5	789



يتوفر أيضاً بالمخازن كابلات مستقيمة متحدة المركز.



C.T.S. ، XLPE كابل معزول فولت 6350/11000

موصلات نحاسية مضففة، عزل XLPE ، حاجب من شريط نحاسي، فرشاة فنيل PVC، درع تقوية من سلك فولاذي مجلفن، غلاف فنيل PVC، لون أحمر BS.6622/1999 IEC 60502 وفقاً لمقاييس

مقاس الموصل مم مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتير	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
50	3	54.1	6135
70	3	57.7	7065
95	3	61.9	8359
120	3	65.6	9530
150	3	68.6	10662
185	3	73.0	12154
240	3	80.4	15441
300	3	85.9	17882



كابل معزول بالورق فولت 6350/ 11000

موصلات من النحاس المضففر، معزولة بالورق بشكل جزائي، بغلاف من سببكية رصاص ودرع تقوية من سلك فولاذ مجلفن، غلاف فنيل PVC، بلون أحمر، لإستخدامات 6350/11000 فولت، مصنوعة وفقاً لمقاييس BS.6480/1988 M.I.N.D.

مقاس الموصل مم مربع	عدد القلوب	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتير	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
25.0	3	43.6	5390
35.0	3	46.5	5760
50.0	3	47.9	6563
70.0	3	50.5	7745
95.0	3	54.9	9500
120.0	3	57.0	10225
150.0	3	60.3	11700
185.0	3	64.0	13504
240.0	3	71.8	17135
300.0	3	74.7	18458



مضفر- PVC / AWA / PVC / XLPE

موصلات نحاسية مضففة كابل معزول XLPE وبفرشة مشككة بالبطق، AWA ، بغلاف فنيل PVC 600/1000 فولت مصنوعة وفقاً لمقاييس BS. 5467/1999

مقاس الموصل مم مربع	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتير	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
50.0	16.3	643
70.0	18.5	898
95.0	20.7	1180
120.0	22.3	1431
150.0	25.6	1820
185.0	27.7	2217
240.0	30.4	2785
300.0	32.6	3400
400.0	38.0	4459
500.0	40.9	5561
630.0	45.7	6966

يتوفر لدى الطلب LSOH.

كابيل تحكم مرن

النوع YY-JZ

النوع SY-JZ

عدد القلوب شاملاً موصل أرضي أخضر /أصفر	مساحة المقطع المستعرض الإسمي C.S.A مليمتر مربع	عدد وقطر الأسلاك عدد /مم	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
3	0.75	24 / 0.2	6.1	55	8.5	117
4	0.75	24 / 0.2	6.7	67	9.2	133
5	0.75	24 / 0.2	7.3	82	9.8	165
6	0.75	24 / 0.2	8.3	104	10.5	181
7	0.75	24 / 0.2	8.8	108	10.7	186
12	0.75	24 / 0.2	11.1	181	13.1	273
18	0.75	24 / 0.2	12.9	256	15.7	388
25	0.75	24 / 0.2	15.3	339	17.9	486
3	1.0	32 / 0.2	6.3	63	9.3	136
4	1.0	32 / 0.2	6.9	77	9.9	168
5	1.0	32 / 0.2	7.5	94	10.6	188
6	1.0	32 / 0.2	8.6	120	11.3	210
7	1.0	32 / 0.2	9.9	126	11.5	215
12	1.0	32 / 0.2	11.5	211	14.5	344
18	1.0	32 / 0.2	13.4	300	16.5	444
25	1.0	32 / 0.2	15.9	399	20.1	617
3	1.5	30 / 0.25	7.0	82	10.2	176
4	1.5	30 / 0.25	8.0	107	11.1	202
5	1.5	30 / 0.25	8.8	132	12.4	243
6	1.5	30 / 0.25	9.5	156	13.3	288
7	1.5	30 / 0.25	9.8	165	13.5	297
12	1.5	30 / 0.25	12.8	278	16.4	433
18	1.5	30 / 0.25	14.9	398	19.5	613
25	1.5	30 / 0.25	18.6	563	23.0	818
3	2.5	50 / 0.25	9.3	141	12.8	267
4	2.5	50 / 0.25	10.6	181	14.1	314
5	2.5	50 / 0.25	11.5	223	15.1	359
6	2.5	50 / 0.25	12.5	265	16.1	421
7	2.5	50 / 0.25	12.9	279	16.3	435
12	2.5	50 / 0.25	16.4	454	20.4	657
18	2.5	50 / 0.25	20.1	691	23.3	905
25	2.5	50 / 0.25	24.4	943	28.2	1227
3	4.0	56 / 0.3	11.1	210	14.3	333
4	4.0	56 / 0.3	12.2	258	15.3	401
5	4.0	56 / 0.3	13.3	219	16.9	478
3	6.0	84 / 0.3	12.4	279	16.3	447
4	6.0	84 / 0.3	13.6	347	17.9	534
5	6.0	84 / 0.3	14.9	430	19.9	663



موصلات مضففة مرنة من
النحاس العاري
بعزل فنيل PVC وبغلاف خارجي
رمادي فنيل PVC
قلوب مرقمة باللون الأسود
مع قلب أرضي بلون أخضر/أصفر
VDE 0250/0281



موصلات مضففة مرنة من
النحاس العاري ، بعزل فنيل
PVC وبفرشة فنيل PVC
وبضفيرة من السلك الفولاذي
المجلفن، قلوب مرقمة باللون
الأسود مع قلب أرضي باللون
الأخضر /الأصفر
VDE 0250/0281

كابيل آلات قياس دقيقة لتوصيلات الأسلاك بالسفن، مضفر

موصل من النحاس المقصود من الفئة 2 أو الفئة 5 /EPR حاجب بشريط الومنيوم جماعي أو فردي من نوع مايلار Mylar /
فرشة EVA ZH /ضفيرة من سلك من الفولاذ المجلفن /غلاف خارجي EVA ZH ، بلون أسود أو رمادي أو أزرق 150/ 250 فولت
مصنوع وفقاً لمقاييس BS.6883 النوع: SW 4/IEC 60332

0.75mm² x1 Pair/1 Triple/ 2 Pair/ 5 Pair/ 10 Pair/ 20 Pair
1.0 mm² x1 Pair/1 Triple/ 2 Pair/ 5 Pair/ 10 Pair/ 20 Pair
1.75mm² x1 Pair/1 Triple/ 2 Pair/ 5 Pair/ 10 Pair/ 20 Pair



كابلات مضفرة لتوصيلات الأسلاك بالسفن

موصل نحاسي مقصود مضفر، عزل EPR وفرشة EVA
وضفيرة من سلك فولادي مجلفن
الغلاف الخارجي EVA: 600/1000 فولت
SW4 من النوع: BS.6883

الإشارة بالمملكة المتحدة	عدد القلوب	مقاس الموصل مم مربع	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6582ZH	2	1.5*	12.5	242
6582ZH	2	2.5	13.4	278
6582ZH	2	4.0	15.6	381
6582ZH	2	6.0	16.9	468
6582ZH	2	10.0	19.0	601
6582ZH	2	16.0	21.7	837
6582ZH	2	25.0	25.7	1193
6582ZH	2	35.0	28.5	1526
6583ZH	3	1.5*	13.0	265
6583ZH	3	2.5	14.1	317
6583ZH	3	4.0	16.3	432
6583ZH	3	6.0	17.7	539
6583ZH	3	10.0	20.1	733
6583ZH	3	16.0	23.0	1015
6583ZH	3	25.0	27.5	1497
6583ZH	3	35.0	31.2	2032
6584ZH	4	1.5*	14.0	302
6584ZH	4	2.5	15.1	374
6584ZH	4	4.0	17.7	519
6584ZH	4	6.0	19.4	657
6584ZH	4	10.0	22.1	899
6584ZH	4	16.0	25.3	1259
6584ZH	4	25.0	30.9	1957
6584ZH	4	35.0	34.2	2475

*معياري يسمح بموصلات من الفئة 2 أو الفئة 5

كابلات غير مضفرة لتوصيلات الأسلاك بالسفن

موصل من النحاس المقصود المضفر، عزل EPR ، غلاف
خارجي EVA: 600/ 1000 فولت
SW4 من النوع: BS.6883

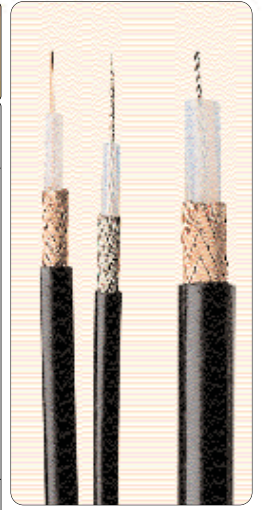
الإشارة بالمملكة المتحدة	عدد القلوب	مقاس الموصل مم مربع	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6572ZH	2	1.5*	8.7	105
6572ZH	2	2.5	9.5	137
6572ZH	2	4.0	11.6	206
6572ZH	2	6.0	12.7	265
6572ZH	2	10.0	14.7	384
6572ZH	2	16.0	17.2	565
6572ZH	2	25.0	20.8	851
6572ZH	2	35.0	23.4	1128
6573ZH	3	1.5*	9.1	126
6573ZH	3	2.5	10.1	166
6573ZH	3	4.0	12.3	253
6573ZH	3	6.0	13.5	330
6573ZH	3	10.0	15.6	487
6573ZH	3	16.0	18.3	725
6573ZH	3	25.0	22.4	1108
6573ZH	3	35.0	25.4	1497
6574ZH	4	1.5*	10.0	152
6574ZH	4	2.5	11.0	203
6574ZH	4	4.0	13.4	311
6574ZH	4	6.0	15.0	415
6574ZH	4	10.0	17.4	615
6574ZH	4	16.0	20.4	920
6574ZH	4	25.0	24.9	1407
6574ZH	4	35.0	28.0	1882

*معياري يسمح بموصلات من الفئة 2 أو الفئة 5
يتوفر 6571ZH بغلاف باللون الأسود وكذلك أخضر/أصفر

كابلات متحدة المحور

لقد أصبحت هذه الأنواع من الكابلات من أهم الوسائل الرئيسية لنقل البيانات في عصر الكمبيوتر الحديث. وتقوم المصانع الكبرى لأجهزة الكمبيوتر (الحاسوب) بإدخال كابلات متحدة المحور من نوع RG كتجهيزات أساسية نظراً لتأثيرها الحادج وملائمتها لكل من الشبكات الحلقية وشبكات التوزيع العمومي.

رقم الإشارة	الموصل الداخلي		العزل الكهربائي		الموصل الخارجي		الغلاف	
	م م م	المادة	القطر م	المادة	النوع	القطر م	القطر م	المادة
أنواع RG								
RG58C/U	19 / 0.18	TCW	2.95	PE	1 x TCW	3.58	4.95	PVC
RG174A/U	7 / 0.16	CCSW	1.52	PE	1 x TCW	1.98	2.54	PVC
RG213/U	7 / 0.75	PCW	7.24	PE	1 x PCW	8.15	10.3	PVC
RG114A/U	7 / 0.40	TCW	7.24	PE	1 x PCW	8.15	10.3	PVC
RG59B/U	1 / 0.58	CCSW	3.71	PE	1 x PCW	4.39	6.2	PVC
RG62A/U	1 / 0.64	CCSW	3.71	SASPE	1 x PCW	4.39	6.2	PVC
أنواع URM								
URM43	1 / 0.90	PCW	2.95	PE	1 x PCW	3.63	5.0	PVC
URM70	7 / 0.19	PCW	3.25	PE	1 x PCW	3.93	5.8	PVC
URM76	7 / 0.32	PCW	2.95	PE	1 x PCW	3.63	5.0	PVC
سلسلة 2000 وفقاً لمعايير شركة الإتصالات البريطانية CW1229								
2001	7 / 0.20	PCW	2.45	CPE	1 x PCW	3.13	4.4	PVC
2002	7 / 0.20	PCW	2.45	CPE	2 x PCW	3.81	5.1	PVC
2003	7 / 0.61	PCW	3.70	PE	2 x PCW	5.06	6.7	PVC



كابلات خلفي من المطاط TQ* 638

غلاف أسود / من نحاس مقصودر / EPR/CSP
رقم المواصفات البريطانية 2001/BS7919
معلومات إضافية: عزل مطاط 85c و غلاف HOFR

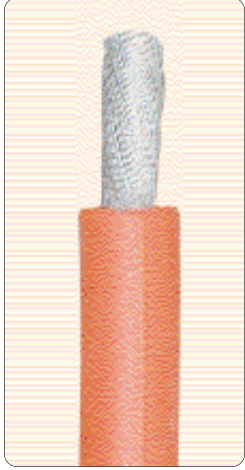
إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
6381TQ	1	4.00	56 / 0.30	9.00	99
		6.00	84 / 0.30	11.00	140
		10.00	80 / 0.40	12.50	200
		16.00	126 / 0.40	14.50	280
		25.00	196 / 0.40	16.50	400
		35.00	276 / 0.40	18.50	560
		50.00	396 / 0.40	21.00	750
		70.00	360 / 0.50	23.50	950
		95.00	475 / 0.50	26.00	1300
		120.0	608 / 0.50	28.50	1600
6382TQ	2	150.0	756 / 0.50	31.50	1950
		185.0	925 / 0.50	34.50	2350
		240.0	1221 / 0.50	38.00	3050
		4.00	56 / 0.30	15.00	262
		6.00	84 / 0.30	18.50	360
		10.00	80 / 0.40	24.00	550
		16.00	126 / 0.40	27.50	750
		25.00	196 / 0.40	31.50	1150
6383TQ	3	4.00	56 / 0.30	16.00	300
		6.00	84 / 0.30	20.00	440
		10.00	80 / 0.40	28.00	900
		16.00	126 / 0.40	29.50	950
		25.00	196 / 0.40	34.00	1400
6384TQ	4	4.00	56 / 0.30	18.00	390
		6.00	84 / 0.30	22.00	550
		10.00	80 / 0.40	30.50	1086
		16.00	126 / 0.40	35.50	1508
		25.00	196 / 0.40	41.50	2350





كابل مسار لخطوط التيار المستمر المكهربة وفقاً لمقاييس RT/E/S/21101 Al /CSP & Cu /CSP

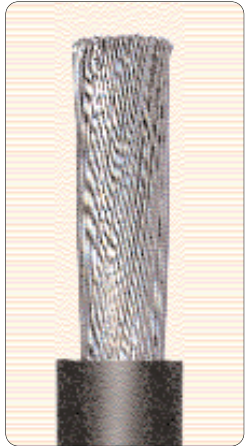
الموصل بالمليمتر المربع	مادة الموصل	ضفيرة الموصل بالمليمتر	قطر خارجي إسمي بالمليمتر	رقم كتالوج NR
1000	Al	127 / 3.20	53.0	6/116610
800	Al	127 / 2.85	48.5	6/132991
500	Al	61 / 3.20	40.2	6/132840
240	Al	61 / 2.25	28.3	6/132990
161	Cu	91 / 1.53	24.8	6/132340
150	Al	37 / 2.25	19.4	6/116601



كابل لحام 0361TQ

غلاف من نحاس مقصود EPR/CSP، برتقالي أو أسود
رقم المقاييس البريطانية BS638 Pt 4 1996 القسم 3
معلومات إضافية: غلاف HOFR 85 درجة

إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
0361TQ	1	16.0	513 / 0.20	11.50	230
		25.0	783 / 0.20	13.00	315
		35.0	1107 / 0.20	14.50	410
		50.0	1566 / 0.20	17.00	580
		70.0	2214 / 0.20	19.50	800
		95.0	2997 / 0.20	22.00	1050
		120.0	608 / 0.50	24.00	1400



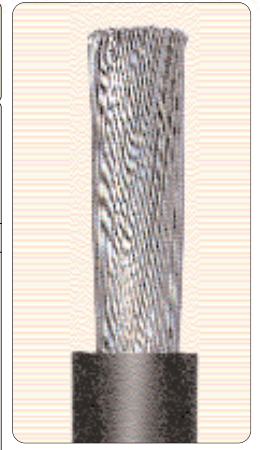
سلك طرف ملف BS6195 Type 4 فئة الفولطية - 600/1000 C فولت

غلاف نحاس مقصود EPR/CSP، أسود
رقم المقاييس البريطانية BS6195 النوع 4C
معلومات إضافية: غلاف HOFR

إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
BS6195	1	6.00	84 / 0.30	7.50	93
		10.00	80 / 0.40	8.50	136
		16.00	126 / 0.40	9.60	206
		25.00	196 / 0.40	11.40	300
		35.00	276 / 0.40	12.80	406
		50.00	396 / 0.40	14.80	573
		70.00	360 / 0.50	17.20	793
		95.00	457 / 0.50	19.70	1028
		120.00	608 / 0.50	21.90	1285
		150.00	756 / 0.50	24.10	1562
		185.00	925 / 0.50	26.30	1914
		240.00	1221 / 0.50	29.30	2431

سلك طرف ملف*4 BS6195 Type

غلاف من نحاس مقصود /EPR/CSP، أسود
رقم المواصفات البريطانية: BS6195 نوع 4
معلومات إضافية: غلاف HOFR



مقاس القلب	الضفيرة	أقصى قطر شامل فئة الفولطية			
		*A mm	*D mm	*E mm	*F mm
1.0	32 / 0.20	3.7			
1.5	30 / 0.25	4.0			
2.5	50 / 0.25	4.6			
4.00	56 / 0.30	5.4			
6.00	84 / 0.30	6.5			
10.00	80 / 0.40	7.9			
16.00	126 / 0.40		12.4	17.2	22.9
25.00	196 / 0.40		13.8	18.6	24.1
35.00	276 / 0.40		15.2	20.0	25.5
50.00	396 / 0.40		17.1	22.1	27.3
70.00	360 / 0.50		19.2	24.2	29.4
95.00	475 / 0.50		22.0	26.3	31.5
120.00	608 / 0.50		23.5	27.8	33.3
150.00	756 / 0.50		25.5	29.8	35.3
185.00	925 / 0.50		27.5	32.1	37.3
240.00	1221 / 0.50		30.5	35.1	40.3
300.00	1525 / 0.50				
400.00	2013 / 0.50				

فئة الفولطية: A=300/500V, D=1900/3300V,
E=3800/6600V, F=6350/11000V,

موصل مرزوم للهوائي

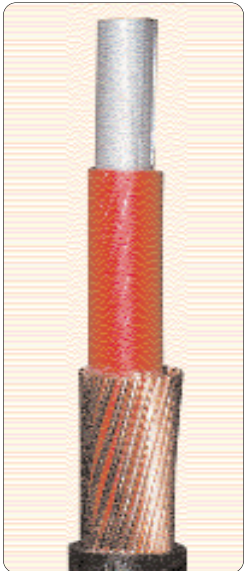
غلاف أسود AL الومنيوم / XLPE
رقم المواصفات البريطانية: BS7870 - EATS 43-13
أقصى فولتية: 1000 فولت



إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	عدد الضفائر	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
ABC 2	2	25.0	7	19.90	200
		35.0	7	21.90	260
		50.0	19	24.70	350
		70.0	19	28.10	480
		95.0	19	32.70	650
ABC 4	4	25.0	7	23.80	400
		35.0	7	26.20	520
		50.0	19	29.60	700
		70.0	19	33.70	960
		95.0	19	39.30	1300
		120.0	19		

Hybral

غلاف أسود AL الومنيوم / XLPE / PVC
رقم المواصفات البريطانية: BS7870
Add Info: Concentric Copper neutral/Earth Conductor
أقصى فولتية: 1000 فولت



إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر
Hybral	1	16.0	
Hybral	1	25.0	12.30
Hybral	1	35.0	13.70
Hybral	3	25.0	22.60
Hybral	3	35.0	24.80

موصل علوي من النوع 8

غلاف من نحاس / فنتيل PVC / أسود
رقم المواصفات البريطانية: BS 6485
معلومات إضافية: موصل علوي مغطى بالفنتيل PVC

إشارة CCC	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
Type 8	14.0	7 / 1.60	6.8	160
	16.0	3 / 2.65	7.7	180
	16.0	7 / 1.70	6.7	166
	70.0	7 / 3.55	13.5	690
	25.0	7 / 2.14	8.02	253
	32.0	3 / 3.75	10.5	350
	32.0	7 / 2.46	8.98	334
	35.0	7 / 2.50	9.9	360
	50.0	7 / 3.00	10.6	485
	100.0	7 / 4.30	15.7	990



موصل علوي من النوع 16

غلاف من نحاس / فنتيل PVC أخضر
رقم المواصفات البريطانية: BS 6485
معلومات إضافية: موصل علوي مغطى بالفنتيل PVC

إشارة CCC	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
Type 16	14.0	7 / 1.60	8.4	190
	16.0	3 / 2.65	9.3	220
	16.0	7 / 1.70	8.3	195
	25.0	7 / 2.14	9.6	286
	32.0	3 / 3.75	12.1	390
	32.0	7 / 2.46	10.6	371
	35.0	7 / 2.50	11.5	400
	50.0	7 / 3.00	12.2	528
	70.0	7 / 3.55	14.7	750
	100.0	7 / 4.30	16.9	1060





موصلات الومنيوم فولاذ مسلح

رقم المواصفات البريطانية: BS215 Pt 2 1970
معلومات إضافية: خط علوي عاري مسلح بالفولاذ لكافة الفولطيات
وهو مصنوع أيضاً وفقاً للمواصفات الدولية التي تشمل
IEC 1089, CSA C49, ASTM B232, NFC 34-120, DIN 48204

إشارة CCC	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتير	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
GOPHER	25.0	6 / 2.36	7.08	106
RABBIT	50.0	6 / 3.35	10.05	214
HORSE	70.0	12 / 2.79	13.95	538
RACoon	75.0	6 / 4.10	12.30	320
DOG	100.0	6 / 4.72	14.15	394
TIGER	125.0	30 / 2.36	16.52	603
WOLF	150.0	30 / 2.59	18.13	726
DINGO	150.0	18 / 3.35	16.75	506
LYNX	175.0	30 / 2.79	19.53	842
JAGUAR	200.0	18 / 3.86	19.30	671

يمكن تزويد كافة الموصلات المذكورة أعلاه مغطاة بالفنيل PVC وفقاً لمقاييس BS6485



موصل كله من الألومنيوم AAC

رقم المواصفات البريطانية: BS215 Pt 1 1970
معلومات إضافية: خط علوي عاري لكافة الفولطيات
ويتم أيضاً صنع كافة الموصلات المصنوعة كلها من الألومنيوم AAC وفقاً للمواصفات الدولية التي تشمل IEC 1089, CSA C49, ASTM B231, NFC34-120, DIN 48201-5

إشارة CCC	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتير	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
MIDGE	22.0	7 / 2.06	6.20	64
ANT	50.0	7 / 3.10	9.30	145
BLUE BOTTLE	70.0	7 / 3.66	10.98	202
WASP	100.0	7 / 4.39	13.20	290
HORNET	150.0	19 / 3.25	16.30	434
COCKROACH	250.0	19 / 4.22	21.10	731
BUTTERFLY	300.0	19 / 4.65	23.30	888
CENTIPEDE	400.0	37 / 3.78	26.50	1145

يمكن تزويد كافة الموصلات المذكورة أعلاه مغطاة بالفنيل PVC وفقاً لمقاييس BS6485



موصل من سبيكة الومنيوم AAAC

رقم المواصفات البريطانية: BS 3242 1970
معلومات إضافية: خط علوي عاري لكافة الفولطيات
ويتم أيضاً صنع كافة الموصلات المصنوعة كلها من الألومنيوم AAAC وفقاً للمواصفات الدولية التي تشمل IEC 1089, CSA C49, ASTM B399, NFC34-125, DIN 48201-6

إشارة CCC	مقاس القلب	عدد الضفائر/مقاس الضفيرة	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتير	الوزن الصافي التقريبي لكل كيلو متر (بالكيلو جرام)
ALMOND	25.0	7 / 2.34	7.02	82
CEDAR	30.0	7 / 2.54	7.62	97
FIR	40.0	7 / 2.95	8.85	131
HAZEL	50.0	7 / 3.30	9.90	164
WILLOW	75.0	7 / 4.04	12.12	245
OAK	100.0	7 / 4.65	13.95	325
ASH	150.0	19 / 3.48	17.40	497
ELM	175.0	19 / 3.76	18.80	580
POPLAR	200.0	37 / 2.87	20.09	659
SYCAMORE	250.0	37 / 3.23	22.61	835
UPAS	300.0	37 / 3.53	24.71	997
RUBUS	500.0	61 / 3.50	31.50	1620
ARAUCARIA	700.0	61 / 4.14	37.26	2266

ثلاثي 6.35/11 كيلو فولت

AL/XLPE/CU WIRE SCRPN/PVC/SWA/MDPE

الغلاف: أحمر أو أسود

رقم المواصفات البريطانية: BS 7870 Pt 4

معلومات إضافية: غير محتجز للماء تماماً. أقصى فولتية 11000 فولت

إشارة CCC	مقاس القلب	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر
Triplex	70.0	47.00
	95.0	53.10
	185.0	61.00
	300.0	69.20



بشكل موجي

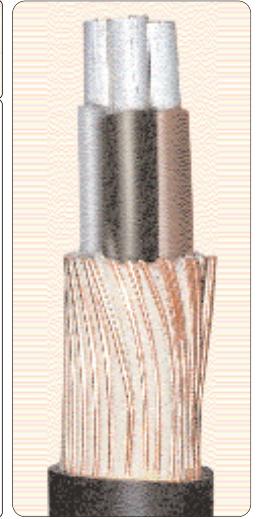
الومنيوم/بوليثين/مطاط/نحاس/فنييل AL/XLPE/Rubber/Cu/PVC

تتوفر خيارات LSF ، رقم المواصفات البريطانية BS7870 الجزء 3

معلومات إضافية: كابل بشكل موجي محايد/أرضي (CNE)

أقصى فولتية 1000 فولت

إشارة CCC	عدد القلوب	مقاس القلب	القطر الخارجي الإسمي بالمليمتر
6943WF	3	35.0	26.50
		70.0	30.70
		95.0	34.50
		120.0	38.00
		185.0	45.90
		240.0	50.70
		300.0	57.00



الجدول 3.9-MULT39F

كابلات متعددة الأزواج معزولة بالبوليثين لإستخدامها في الأماكن التي تتعدى فيها

الفولتية المستحثة 5 كيلو فولت Kv ولكن لا تتعدى 15Kv، مدرعة بسلك فولاد

مصنوعة من Acc مع 6 EATS 09.6 ISSUE ، القسم 3، الجدول 3.9

	7 Pair	19 Pair	37 Pair	61 Pair	
العدد / القطر الإسمي للأسلاك بالمليمتر	1 / 0.8	1 / 0.8	1 / 0.8	1 / 0.8	
القطر الشامل عند إستخدام كسوة جرافيت إسمي بالمليمتر	22.9	32.3	42.3	52.2	
الوزن لكل كيلو متر (تقريبي)	900	1800	3000	4600	



A large rectangular area with a dotted grid pattern, intended for taking notes.

يوجد لدى شركة الكابلات النحاسية Copper Cable Company عدة إتفاقيات وموافقات رئيسية مع شركات المرافق والخدمات بالمملكة المتحدة، كما أنها أيضاً معتمدة من قبل شبكة السكك الحديدية Network Rail في تزويد كابلات تغذية خطوط السكك الحديدية والكابلات متوسطة الفولتية 33 كيلو فولت.

كما أن مرافق الصنع بشركتنا الأم تحمل تصديقات وموافقات المقاييس التالية للمنظمة الدولية للتوحيد القياسي ISO.



كما تقوم شركة الكابلات النحاسية CCC أيضاً بتوريد الكابلات المصنوعة وفقاً للمقاييس الدولية التالية

ABS	DQS	MSHA	SEMKO
BBJ-SEP	EZU	NEMKO	SEV
BV	FIMKO	NRC	SIQ
CEBEC	GL	RINA	TOMASS
CSA	KEMA	RMRS	UL
DEMKO	KIT	ROSTEST	UTE
DELTA	LCIE	SABS	VDE
DNV	سجل لويدز		WUG



شركة الكابلات النحاسية
Copper Cable Company

شركة الكابلات النحاسية المحدودة
COPPER CABLE COMPANY LTD

فرع ليستر

LEICESTER BRANCH

Interlink Park, Bardon Hill,
Nr. Coalville, Leicestershire, LE67 1LA.
TELEPHONE: (0870) 000 6242,
FAX: (0870) 000 6241,
www.copper-cable.co.uk

MIDDLE EAST BRANCH

Office No Z-02,
SAIF ZONE,
P.O.Box 9586,
Sharjah,
U.A.E.
TELEPHONE: +971 6 557 3828,
FAX: +971 6 557 3858,
E-mail: uae@copper-cable.co.uk
www.copper-cable.co.uk