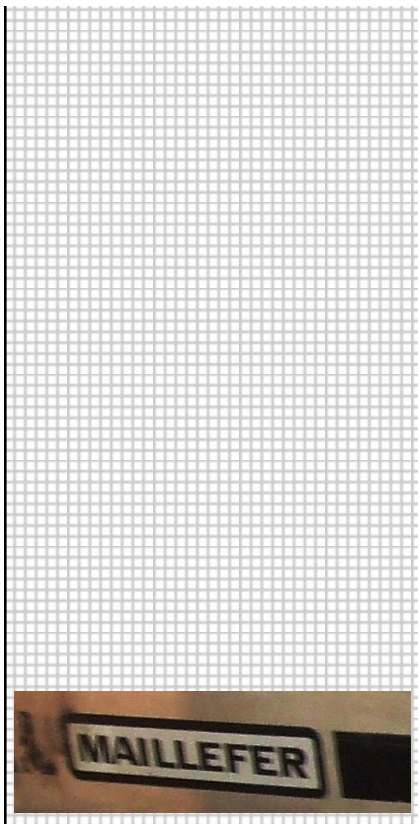




Cable Factory



Katalogu i prodhimeve
Production Catalogue



EuroCable është Fabrikë e prodhimit të kablove elektrike në pronësi 100% private. Pronari Z. Hevzi Xhelili – Ecc. i dipl. është i përkushtuar që Fabrika të jetë model i korrektësisë, standardeve dhe kualitetit.

Eurocable filloi jetën e vet që nga viti 1991 që atëherë ishte një kompani e cila merrej kryesisht me tregti por, kryesisht punonte me Kablo dhe material tjetër elektrik. Kompania fillimisht ka qenë përfaqësuese e shumë kompanive ndërkombëtare për distribuimin e kablove në Kosovë gjë që e ka shtyrë të mendoj që të kalohet në prodhim të kablove. I tërë kapitali i krijuar me mund të madhë u zhduk tërësisht gjatë periudhës së luftës, kështu që pas luftës u desht të nisej nga e para.

Pas luftës kompania filloi të punojë prap me tregti dhe gradualisht u përgatit që të kaloj në prodhim.

Prej vitit 2005 kompania kaloi në prodhim. Me 23 Tetor doli kabli i parë nga fabrika

Me të filluar prodhimi një rëndësi e veçantë u kushtua përmbushjes së standardeve në mënyrë që Fabrika të jetë model i cilin e synon pronari dhe stafi i kësaj Fabrike, dhe si rezultat i punës erdhi edhe Certifikimi me Standardin ISO 9001:2000, si dhe atestet e bëra në institutet vendore INTECH – Instituti Për Shkencë dhe Teknologji në Prishtinë dhe ato të njohura ndërkombëtarisht si ai i Rade Koncarit të Zagrebit.

Tani për tani fabrika ka një tretman shumë stabil në shumë sfera të ndryshme afariste. EuroCable mbulon tregun Kosovare si dhe eksporton në vendet e rajonit si në Shqipëri, Maqedoni, së shpejti pritet të fillojë eksporti edhe për Bosne, ndërsa kërkesa ka edhe për Greqi dhe Suedi.

Viti i tretë i prodhimit dhe tani më me produktet tona janë instaluar objekte të mëdha dhe të rëndësishme në tërë Kosovën por edhe në regjion. Shumë objekte tani mbajnë emrin e Eurocable në materialin elektrik brenda tyre.

Jemi të përkushtuar që të mbulojmë tregun vendorë me prodhimet tona cilësore ashtu që ti ofrojmë siguri klientëve Kosovare dhe ti sigurojmë ata me prodhime kualitative dhe gjithmonë sipas standardeve.

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



EuroCable is a factory for production of electrical cables in 100% private ownership. The owner Mr. Hevzi Xhelili, graduated economist, has been committed to set the factory as a model of correctness, standards and quality.

EuroCable started its activity in 1991 as a commercial company trading mainly with electrical cables and other electrical material. The company initially was a distributor for Kosovo of electrical cables of well known international companies. Identifying the lack of domestic products in this field, made the owner of EuroCable seriously think of shifting into production. All the capital created by hard work during the eight years of business, wiped out in 1999 during the war in Kosovo.

After the war the company had to start from scratch working in trade but gradually preparing the ground for shifting into cable production.

In 2005 the company starts the production line. On 23 October the first cable was produced.

With the commencement of production, special attention was paid to the fulfilments of standards in order for the factory to become the model targeted by the owner and his staff. As a result of hard work, the certification by ISO 9001:2000 Standard was obtained. In addition, attestations were done by domestic institute INTECH (The Institute for Science and Technology) Prishtinë and the well known international institute RADE KONCAR Zagreb.

Actually the factory is operating very stably in all fields of business. EuroCable covers the Kosovo market and exports in the region countries like Albania and Macedonia. In the near future we expect to start exporting to Bosnia and Herzegovina and we also have requests from Greece and Sweden.

Third year of productions and till now with our productions are installed a lot of big and important objects through Kosovo and in Region also. Lot of objects are holding inside their electric material the name of EuroCable

We are committed to cover the vendor market with our quality products in the way that we secure the Kosovo consumers with quality productions always according to standard.

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com

DIN VDE	JUS	Përshkrimi	Përçuesi	Izolimi
H05V-U H07V-U H07V-R	P	Përçuesit janë dedikuar për rrjetëzimin e brendshëm në aparatet dhe kutitë elektrike, për mbrojtjen e lidhur tek trupat ndriçues. Lehtë vendosen gjithashtu edhe nëpër gypa, mbi dhe nën sipërfaqe, në kanale instalimi të mbyllura. Ndalohet përdorimi i tyre direkt në Shtylla, në kanale të hapura dhe rezervuare.	Cu	PVC
H05V-K H07V-K	P/F	Për kabllimin e aparateve dhe pajisjeve si dhe për instalim nëpër kanale ose nën sipërfaqe.	Cu	PVC
H03VH-H	P/L	Veçanërisht është i përdorshëm për furnizimin e aparateve të vogla me ngarkesa të vogla mekanike, për furnizimin e pajisjeve të vogla shtëpiake siç janë aparatet e kuzhinës, llambat e tavolinës dhe elemente tjera për zyre.	Cu	PVC/PVC
H03VV-F H03VV-H	PP/L	Veçanërisht është i përdorshëm për furnizimin e aparateve të vogla me ngarkesa të vogla mekanike, për furnizimin e pajisjeve të vogla shtëpiake siç janë aparatet e kuzhinës, llambat e tavolinës, radio aparateve, thithëseve të pluhurit, pajisjeve tjera për zyre nëse shënimet teknike për pajisjet e përmendura e lejojnë përdorimin e këtij përçuesi.	Cu	PVC/PVC
H05VV-F	PP/J	Përçuesi elektrik për furnizimin e aparateve të vogla me ngarkesa mesatare mekanike dhe në kushte të vështira të punës për furnizimin e pajisjeve shtëpiake.	Cu	PVC/PVC
NYIFY-O NYIFY-J	PP/R PP/R-Y	Përçuesit e këtij lloji janë dedikuar për instalime fikse, vendosen nën ose mbi sipërfaqe në hapësira të thata. Izolimi në mes të përçuesve e ka një hapësirë-kanal i cili lejon fiksimin e përçuesit.	Cu	PVC
NYM-O NYM-J	PP PP-Y	Përçuesit të dedikuar për instalim fiks shtëpiak ose industrial. Instalohen në hapësira të hapura, të thata si dhe në hapësira të lagështa nën ose mbi sipërfaqe, në muri, beton, por jo në beton të komprimuar. Nëse përdoren në hapësira të hapura duhet vendos mbrojtje mekanike nga drita e diellit.	Cu	PVC/PVC
NYJ-J NYJ-O	PP00-Y PP00	Kablo energjetike për vendosje hapësira të lira, në tokë dhe ujë, beton, në hapësira të mbyllura, në kanale, në elektrana dhe industri në rrjeta ku nuk është e mundur të vijë deri tek dëmtimet fizike.	Cu	PVC/PVC
NAYJ-J NAYJ-O	PP00-AY PP00-A	Kablo energjetike për vendosje hapësira të lira, në tokë dhe ujë, beton, në hapësira të mbyllura, në kanale, në elektrana dhe industri në rrjeta ku nuk është e mundur të vijë deri tek dëmtimet fizike.	Al	PVC/PVC



DIN VDE	JUS	Description of cords and cables	Conductor	sheathing
H05V-U H07V-U H07V-R	P	PVC single core for a variety of applications mostly used for internal wiring of appliances and apparatuses as well as for installation in cable ducts and in or above plaster.	Cu	PVC
H05V-K H07V-K	P/F	PVC single core for a variety of applications / finely stranded conductor / used for internal wiring of appliances and apparatuses as well as for installation in cable ducts and in or above plaster.	Cu	PVC
H03VH-H	P/L	Especially suitable to be used on small appliances with low mechanical stress and for connection for light household appliances, e.g. kitchen utensils, desk lamps, office machines This cables are not allowed to be used with cooking or heating apparatuses, nor for outdoor use for industrial or farmer machineries.	Cu	PVC/PVC
H03VV-F H03VV-H	PP/L	PVC insulated and sheathed flexible cables, especially suitable to be used on small appliances with low mechanical stress and for connection for light household appliances, e.g. kitchen utensils, desk lamps, office machines in case that this type of cable is provided in technical data's for mentioned appliances.	Cu	PVC/PVC
H05VV-F	PP/J	PVC insulated and sheathed flexible cables suitable for appliances with medium mechanical stress, in households, kitchens, offices and for appliances in damp and wet surroundings.	Cu	PVC/PVC
NYIFY-O NYIFY-J	PP/R PP/R-Y	Flat cable, PVC insulated and sheathed used for fixed installation, laid in or beneath plaster in dry surroundings only. The cables must be covered by plaster along their entire length. The construction allows appropriate fixation of cable.	Cu	PVC
NYM-J NYM-O	PP-Y PP	PVC installation cables suitable for industrial and wiring purposes. Installation in open, in dry, damp and wet surroundings, in or above plaster, but not in compressed concrete. Installation in open requires protection against direct sunlight.	Cu	PVC/PVC
NYJ-J NYJ-O	PP00-Y PP00	PVC insulated and sheathed control, signal and power cables for energy supply are installed in open, underground, in water, indoors, in cable ducts, power stations, for industry and distribution boards, in subscriber networks, where mechanical damages are not to be expected.	Cu	PVC/PVC
NAYY-J NAYY-O	PP00-AY PP00-A	PVC insulated and sheathed control, signal and power cables are installed in open underground, in water, indoors, in cable ducts, power stations, for industry and distribution boards, in subscriber networks, where mechanical damages are not to be expected.	Al	PVC/PVC

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES INSTALIMI I IZOLUAR ME LËNDËN E PVC-ës PVC INSULATED SINGLE CORE CABLE

H05V-U (P)

DIN VDE 0281

HD 21.3 S3

IEC 60 502-1

TENSIONI NOMINAL: 1000 V

TENSIONI TESTUES: 2000 V



Përshkrimi:

Përçues bakruri i jokallaisur, i izoluar me shtresë të lëndës PVC.

Ngjyra standarde: E zezë, kaltër, kafe, gjelbër/verdh

Përdorimi:

Në të gjitha hapësirat për vendosje të përhershme në gypa të cilët mundën me qenë mbi ose në sipërfaqe të lëmuar, si dhe në trupa të izoluar.

Temperatura max. e lejuar 70°C.

Description:

Untinned solid copper conductor insulated with extruded PVC tube.

Standard Color:

Green/yellow, light-blue, black-brown.

Application:

In dry locations, for permanent laying in tubes which may be installed over or under the mortar, as well as on insulators.

The maximum permissible temperature is 70°C.

Nr. i rrembit x prerja tër. No. conductors x cross sec.	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation	Diam. Jashtëm Overall diameter	Pesha e Bakurit Cooper weight
mm ²	mm	mm	kg/km
H05V - U 1x1.5	0.6	2.7	14.4
H05V - U 1x2.5	0.7	3.3	24
H05V - U 1x4	0.8	4.0	38
H05V - U 1x6	0.8	4.5	58
H05V - U 1x10	1.0	5.7	96

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,

Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852

Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852

www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES INSTALUES I SFORCUAR ME LËNDË TË PVC-ës SPECIAL PVC INSULATED SINGLE CORE CABLE

P/J

IEC 60 502-1 (JUS.N.C3.203)
TENSIONI NOMINAL : 1000 V
TENSIONI TESTUES: 3000 V



Përshkrimi:

Përçues bakri i jokallajisur, i izoluar me shtresë të shtuar të masës PVC.

Ngjyra standarde: Gjelbër/verdh, kaltër, zezë, kafe.

Përdorimi: Në hapësirat me lagështi dhe në vendet e lira të trupave izolues, si dhe për instalime në makina dhe pajisje tjera me mbrojtje adekuate.

Temperatura max e lejuar 70°C.

Description:

Untinned copper conductor insulated with reinforced extruded PVC tube.

Standard Color: Green/yellow, light-blue, black-brown.

Application: In damp locations, and outdoors, on insulators (for house installations), as well as for the wiring in the machine tools and ships with an appropriate protection.

The maximum permissible temperature is 70°C.

Nr. i rrembit x prerja tër. No. conductors x cross sec. mm ²	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation mm	Diam. Jashtëm Overall diam. mm	Pesha e Bakurit Cooper weight kg/km
P/J 1x1	0.8	2.9	9.6
P/J 1x1.5	1.0	3.6	14.4
P/J 1x2.5	1.0	4.0	24
P/J 1x4	1.0	4.5	38
P/J 1x6	1.0	5.0	58

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES INSTALIMI FIJËZOR, I IZOLUAR ME LËNDË TË PVC-ës FLEXIBLE PVC INSULATED SINGLE CORE CABLE

H05V-K (P/F)

DIN VDE 0281
HD 21.3S3
IEC 60 502-1
TENSIONI NOMINAL: 1000 V



Përshkrimi:

Përçues bakuri fijëzor i jokallaisur, i izoluar me shtresë të lëndës së PVC.

Ngjyra standarde: Gjelbër/verdh, kaltër, zezë, kafe.

Përdorimi: Në hapësirat e thata, në vendet ku është e nevojshme thyeshmëria. Për instalime në objekte të vendosur nëpër gypa të cilët mundën me qenë nën ose mbi sipërfaqen për vendosje, si dhe në trupat për izolim. Përçuesit me prerje tërthore 0.5 dhe 0.75 mm² përdoren për instalime në aparatura elektrike.

Temperatura max e lejuar 70°C.

Description:

Untinned soft annealed stranded copper wire conductor insulated with extruded PVC tube.

Standard Colors: Green/yellow, light-blue, black-brown.

Application: In dry locations, and in the locations where a particular flexibility is required. For building installations where the cables are laid in tubes which may be installed over or under the mortar, as well as for installation on insulators. The cables having the cross-section of 0,5 and 0,75 mm² are used for installation on electric appliances.

The maximum permissible temperature is 70°C.

Nr. i rrembit x prerja tër. No. conductors x cross sec. mm ²	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation mm	Diam. Jashtëm Overall diam. mm	Pesha e Bakurit Cooper weight kg/km
H03V - K 1x0.5	0.6	2	4.8
H05V - K 1x0.75	0.6	2.2	7.2
H05V - K 1x1	0.6	2.6	9.6
H07V - K 1x1.5	0.6	2.9	14.4
H07V - K 1x2.5	0.7	3.5	24
H07V - K 1x4	0.8	4.3	38
H07V - K 1x6	0.8	5.3	58
H07V - K 1x10	1.0	6.8	96
H07V - K 1x16	1.0	8.2	154

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES INSTALIMI ME RREMBATË TË DISTANCUARA DHE TË MVESHURA ME PVC INSULATED AND SHEATHED FLAT CABLE

NYIFY (PP/R)

DIN VDE 0250
IEC 60 502-1
TENSIONI NOMINAL: 380 V
TENSIONI TESTUES: 2000 V



Përshkrimi:

Përçues bakuri i jokallaisur, i izoluar me shtresë nga masa PVC. Rrembet janë të vendosura në mënyrë paralele në një rrafsh dhe të mbështjellura me mbështjellës të përbashkët nga masa PVC kështu që në mes të fijeve ekziston kanali i cili mundëson në mënyrë provizore shtrëngimin e përçuesit.

Ngjyra standarde: Zezë

Përdorimi: Për instalime elektro energjetike në hapësira të thata për vendosje të përhershme në sipërfaqe apo nën të pa mbrojtje mekanike.

Temperatura max e lejuar 70°C.

Description:

Untinned copper conductor insulated with a seamless layer of PVC compound. The cores are parallel, and over them a common PVC sheath is extruded, so that between the cores there is a path providing for a provisory fixing of the cord.

Standard Color: Black

Application:

For power supply installations, in dry locations, for permanent laying in or under the mortar without any specific protection.

The maximum permissible temperature is 70°C.

Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec.	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation	Diam. Jashtëm Overall diam.	Pesha e Bakurit Cooper weight
mm ²	mm	mm	kg/km
NYIFY 2x1.5	0.6	9.2	29
NYIFY 2x2.5	0.7	10.5	48
NYIFY 2x4	0.8	11.9	76
NYIFY 3x1.5	0.6	9.7	43
NYIFY 3x2.5	0.7	11.0	72
NYIFY 3x4	0.8	12.5	115

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES I LEHTË I IZOLUAR DHE I MVESHUR ME MASË TË PVC-ës LIGHT PVC INSULATED AND SHEATHED FLEXIBLE CABLE

H03VV-F (PP/L)

DIN VDE 0281

IEC 60 227.5

TENSIONI NOMINAL: 380 V

TENSIONI TESTUES: 2000 V

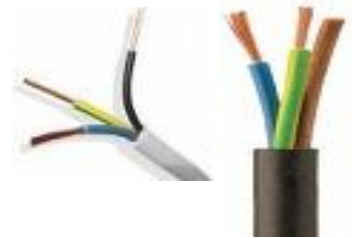
Përshkrimi:

Përçues fijezeor (fleksibil) nga bakuri i jokallaisuri, izoluar me shtresë të lëndës PVC.

Ngjyra standarde: Zezë dhe e bardh.

Përdorimi: Në hapësira të thata për aparate të vegjël të cilët punojnë në kushte të përshtatshme siç janë llambat elektrike, frigoriferët, ventilatorët dhe pajisje për ngrohje në amvisëri ku përçuesi nuk mundë të vijë në kontakt me sipërfaqen me temp. më të lartë se 85°C.

Temperatura max. e lejuar 70°C



Description:

Untinned soft annealed stranded copper wire conductor insulated with extruded PVC tube.

Standard Color: Black and white.

Application: In dry location for connecting the smaller portable electric appliances with operate under favorable conditions, such as portable lamps, fans, refrigerators and household heating appliances where the cord cannot be in contact with the surface heated up to a temp. above 85°C

The max. permissible temp. is 70°C.

Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec.	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation	Diam. Jashtëm Overall diam.	Pesha e Bakurit Cooper weight
mm ²	mm	mm	kg/km
H03VV F 2x0.50	0.5	5.4	9
H03VV - F 2x0.75	0.5	5.8	14
H03VV - F 2x1.0	0.5	6.1	18.5
H03VV - 3G0.5	0.5	5.7	14
H03VV - F 3G0.75	0.5	6.1	21
H03VV - F 3G1.0	0.5	6.5	28
H03VV - F 4G0.5	0.5	6.2	18.5
H03VV - F 4G0.75	0.5	6.7	28
H03VV - F 4G1.0	0.5	7.1	37.5

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,

Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852

Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852

www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



KABLO INSTALUESE IZOLUAR DHE MBËSHTJELLUR NGA MASA PVC

PVC INSULATED AND SHEATHED CABLE

NYM-J (PP/Y)

DIN VDE 0250-204
IEC 60 502-1
TENSIONI NOMINAL: 500 V



Përshkrimi:

Përçues bakuri i jokallaisur, i izoluar me masë të PVC. Dy apo më shumë rremba të tërkuzuara së bashku. Foleja (bërthama) është e përmbushur me gomë të jovullkanizuar apo me materiale të ngjashme dhe mbi këtë është vendosur mbështjellësi-plastifikimi me masë të PVC-ës.

Ngjyra standarde: Hirët

Përdorimi: Në hapësirat e thata apo me lagështi për vendosje nën apo mbi sipërfaqe, si dhe në hapësirë të lirë.

Temperatura max e lejuar 70°C.

Description:

Untinned copper conductor insulated with a seamless layer of PVC compound. Two or more wires stranded together. The interstices are filled with unvulcanized rubber or a similar material and over the filler there is extruded PVC sheath.

Standard Color: Grey

Application: In dry and damp locations, for laying in, over and under the mortar, as well as outdoors.

The maximum permissible temperature is 70°C.

Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec. mm ²	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation mm	Diam. Jashtëm Overall diam. mm	Pesha e Baku-rit Cooper weight kg/km
NYM - O 2x1.5	0.6	9.2	29
NYM - O 2x2.5	0.7	10.5	48
NYM - O 2x4	0.8	11.9	76
NYM - O 2x6	0.8	12.9	115
NYM - J 3x1.5	0.6	9.7	43
NYM - J 3x2.5	0.7	11.0	72
NYM - J 3x4	0.8	12.5	115
NYM - J 3x6	0.8	14.1	173
NYM - J 4x1.5	0.6	10.4	58
NYM - J 4x2.5	0.7	11.9	96
NYM - J 4x4	0.8	14.0	154
NYM - J 4x6	0.8	15.2	230
NYM - J 4x10	1.0	18.7	384
NYM - J 5x1.5	0.6	11.2	72
NYM - J 5x2.5	0.7	12.8	120
NYM - J 5x4	0.8	15.1	192
NYM - J 5x6	0.8	16.5	288
NYM - J 5x10	1.0	20.3	480

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES TRANSMETUES HARGJUESISH TË SFORCUAR NË IZOLIM DHE PLASTIFIKIM ME PVC MEDIUM PVC INSULATED AND SHEATHED CABLE

H05VV-F (PP/J)

DIN VDE 0281, HD 21.5 S3
IEC 60 502-1
TENSIONI NOMINAL: 380 V
TENSIONI TESTUES: 2000 V



Përshkrimi:

Përçues shumë rrembor nga bakri i butë dhe i skuqur, i izoluar nga masa e PVC. Dy apo më shumë rremba janë të tërkuzuara dhe të mbrojtura me plastifikim nga masa PVC.

Ngjyra standarde: Zezë dhe e bardhë.

Përdorimi: Për kyqje të hargjuesve transmetues nën kushte të vështira të punës ku përçuesi nuk mund të vie në kontakt me sipërfaqet e nxehta mbi 85°C.

Temperatura max e lejuar 70°C

Description:

Untinned soft annealed stranded copper wire conductor insulated with extruded PVC tube. Two or more cores are twisted together and protected with a sheath of PVC compound.

Standard Color: Black and white.

Application: For connecting the portable electric appliances operating under unfavorable conditions where the cord cannot be in contact with the surfaces heated up to a temp. above 85°C
The max. permissible temp. is 70°C.

Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec. mm ²	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation mm	Diam. Jashtum Overall diam. mm	Pesha e Bakurit Cooper weight kg/km
Dy rrembësh / Two cores			
H05VV - F 2x0.75	0.6	6.6	14.4
H05VV - F 2x1.0	0.6	7.0	19.2
H05VV - F 2x1.5	0.6	7.5	29
H05VV - F 2x2.5	0.7	9.3	48
H05VV - F 2x4	0.8	10.8	76
H05VV - F 2x6	0.8	12.2	115
Tri rrembësh / Three cores			
H05VV - F 3G0.75	0.6	7.0	21.6
H05VV - F 3G1.0	0.6	7.4	29
H05VV - F 3G1.5	0.6	8.0	43
H05VV - F 3G2.5	0.7	9.9	72
H05VV - F 3G4	0.8	12.0	115
H05VV - F 3G6	0.8	13.0	172
H05VV - F 3G10	0.9	16.6	288

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,

Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852

Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852

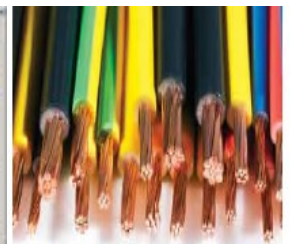
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



PËRÇUES TRANSMETUES HARGJUESISH TË SFORCUAR NË IZOLIM DHE PLASTIFIKIM ME PVC
MEDIUM PVC INSULATED AND SHEATHED CABLE

H05VV-F (PP/J)

Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec.	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation	Diam. Jashtum Overall diam.	Pesha e Bakurit Cooper weight
mm ²	mm	mm	kg/km
Katër rrembësh /Four Cores			
H05VV - F 4G0.75	0.6	7.7	29
H05VV - F 4G1.0	0.6	8.1	38
H05VV - F 4G1.5	0.6	9.2	58
H05VV - F 4G2.5	0.7	11.2	96
H05VV - F 4G4	0.8	13.0	154
H05VV - F 4G6	0.8	15.1	230
H05VV - F 4G10	0.9	18.3	384
Pesë rrembësh /Five Cores			
H05VV - F 5G0.75	0.6	8.3	36
H05VV - F 5G1.0	0.6	8.8	48
H05VV - F 5G1.5	0.6	9.3	72
H05VV - F 5G2.5	0.7	12.4	120
H05VV - F 5G4	0.8	14.5	192
H05VV - F 5G6	0.8	16.1	288
H05VV - F 5G10	0.9	18.55	480



Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



KABËLL ENERGJETIKE ME IZOLIM DHE MBËSHTJELLËS PREJ MASËS PVC

PVC INSULATED AND SHEATED POWER CABLE

NYY dhe NAYY (PP00-Y dhe PP00-A)

DIN VDE 0276, HD 663.1
IEC 60 502-1
TENSIONI NOMINAL: 0.6/1 kV



Përshkrimi: Teli apo tërkuz nga bakuri i skuqur dhe i butë apo nga alumini.

Izolimi: Shtresë nga masa PVC.

Bërthama (foleja) e përçuesit: Rremba të tërkuzuar, mbi të cilën vëhet goma e jo e vullkanizuar. Tek kabllovet me formë sektoriale, mbështjellës është nga shiriti termoplastik.

Mbështjellësi: Shtresë nga masa PVC, ngjyrë e zezë.

Ngjyra standarde: Zezë

Përdorimi: Për shpërndarje të energjisë në rrjetat e qytetit, hapësirat industriale, termo dhe hidrocentrale. Vendosen nëpër kanale të kabllove, hapësira të mbyllura dhe në tokë me aplikimin e masave shtesë.

Description: Conductor Soft annealed solid or stranded copper or aluminum wire.

Insulation: A seamless layer of PVC compound.

Cable Core: Stranded cores covered with unvulcanized rubber layer. The cables with the shaped conductors have the layer made of thermoplastic tapes.

Sheath: Black extruded PVC tube.

Standard Color: Black

Application: For power distribution in city networks, industrial plants, thermo-power and hydro-power stations. They are laid in cable trenches, indoors, in the ground when having the additional protection.

Një rrembësh /One Cores

Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec.	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation	Diam. Jashtum Overall diam.	Pesha e Bakurit Cooper weight	Pesha e Aluminit Aluminium weight
mm ²	mm	mm	kg/km	kg/km
1x1.5	0.8	7.0	14	-
1x2.5	0.8	7.5	22	-
1x4	1.0	8.5	36	11
1x6	1.0	9.0	53	16
1x10	1.0	10.0	89	27
1x16	1.0	11.5	144	43
1x25	1.2	13.0	228	69
1x35	1.2	14.0	316	96
1x50	1.4	16.5	453	137
1x70	1.4	18.0	620	188
1x95	1.6	20.0	860	261
1x120	1.6	22.0	1086	329
1x150	1.8	24.0	1335	405
1x185	2.0	26.5	1675	508
1x240	2.2	29.5	2200	668

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



KABËLL ENERGJETIKE ME IZOLIM DHE MBËSHTJELLËS PREJ MASËS PVC PVC INSULATED AND SHEATED POWER CABLE

NYY dhe NAYY (PP00-Y dhe PP00-A)

Dy rrembësh /Two Cores				
Nr. i rrembave x prerja tër. No. conductors x cross sec.	Trashësia e izolimit Thickness of Insulation	Diam. Jashtum Overall diam.	Pesha e Bakurit Cooper weight	Pesha e Aluminit Aluminium weight
mm ²	mm	mm	kg/km	kg/km
2x1.5	0.8	12.5	27	-
2x2.5	0.8	13.0	45	-
2x4	1.0	15.0	72	22
2x6	1.0	16.0	109	33
2x10	1.0	17.5	182	55
2x16	1.0	20.5	294	89
2x25	1.2	24.5	466	142
2x35	1.2	27.0	646	196
Tri rrembësh /Three Cores				
3x1.5	0.8	13.0	41	-
3x2.5	0.8	14.0	68	-
3x4	1.0	16.0	108	33
3x6	1.0	16.5	163	49
3x10	1.0	18.0	272	83
3x16	1.0	22.0	441	134
3x25	1.2	26.0	699	212
3x35	1.2	28.5	969	294
Katër rrembësh /Four Cores				
4x1.5	0.8	13.5	54	-
4x2.5	0.8	14.5	90	-
4x4	1.0	17.0	144	44
4x6	1.0	18.0	217	66
4x10	1.0	20.0	363	110
4x16	1.0	23.5	588	178
4x25	1.2	28.5	932	283
4x35	1.2	31.0	1292	392
Pesë rrembësh /Five Cores				
5x1.5	0.8	14.5	68	
5x2.5	0.8	15.5	113	
5x4	1.0	18.0	180	
5x6	1.0	19.5	271	
5x10	1.0	22.4	470	
5x16	1.2	24.5	744	

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



Shënimi i rrembave dhe sekuencat e ngjyrave

Core-marking and sequence of colours

Numri i bërthamave-fijeve				
Number of cores	2	3	4	5
Cables with green-yellow cores Kabllo me bërthamën-fijen gjelbër-verdhë				
Cables without green-yellow cores Kabllo pa bërthamën-fijen gjelbër-verdhë				

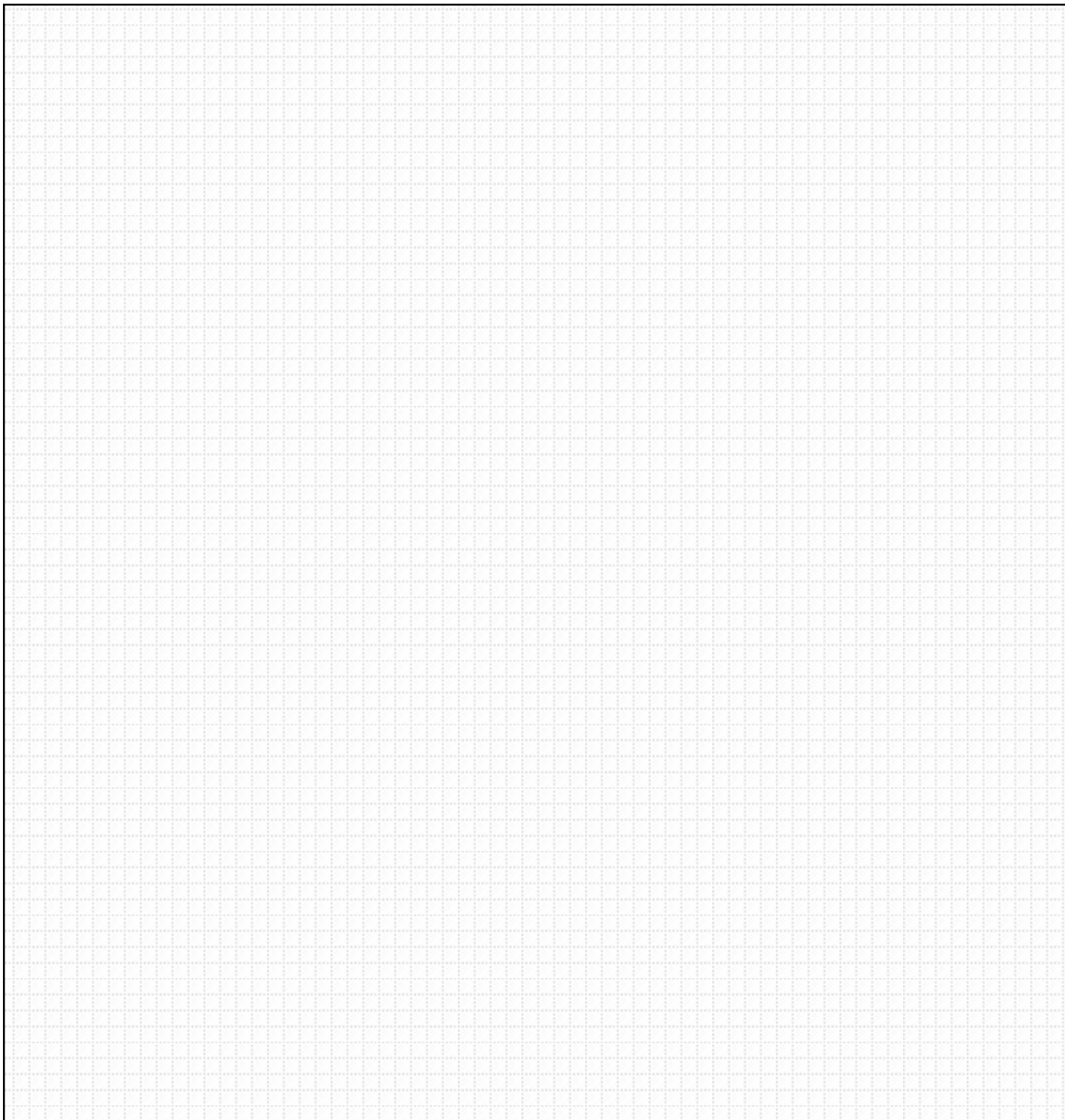
Ngjyrat e izolimeve të rrembave sipas standardit
The insulations colours of cores according to standards

-  E zezë
-  E kaltër
-  Kafe
-  Gjelbër/verdhë

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



SHËNIME:



Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com

Kodimi i emërtimeve për kabllot e harmonizuara

Referenca e Konstruktimit

Identifikimi i emërtimeve

A Standardi i Autorizuar Nacional
H Standardi i Harmonizuar

Tensioni Nominal

01 100V
03 300/300V
05 300/500V
07 450/750V

Materiali Izolues

V PVC (Polivinil Clohride)
V2 PVC 90°C (Rezistent deri në temp.90°C)
V3 PVC Rezistent në temperature të ulëta
B EPR (Ethylen-Propylen-Rubber)
E PE (Polietylen)
R Gomë natyrore ose e sintetizuar
S Gomë Silikoni
X XLPE Polietilen i rrjetëzuar

Izolimi Jashtëm (Plastifikimi)

V PVC (Polivinil Clohride)
V2 PVC 90°C (Rezistent deri në temp.90°C)
V3 PVC Rezistent në temperature të ulëta
V5 PVC Rezistent në vaj
R Gomë natyrore ose e sintetizuar
N Gomë Polikropren (Clorophene Rubber)
J Mbështjellësi prej fijeve të xhamit
T Mbështjellësi prej fijeve të tekstitit
Q Poliuretan

Konstruktimi i veçantë

C4 Ekran me mbështjellës prej bakri
H Fijet e ndara të rrafshëta
H2 Fijet e pandashme të rrafshëta
H8 Fijet e përdredhura (Spirale)

Konstruktimi i përçuesit

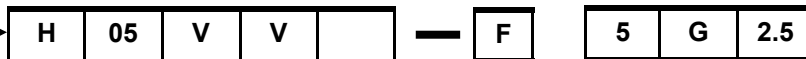
U I rumbullakët i plotë
R I rumbullakët shumëfijësh
K Fleksibil fijëzor
F Fleksibil për përçuesit fleksibil
H Shumë fleksibil
Y Tinsel Conductor
D Fleksibil për kabllot për saldim
E Përçues shumë fleksibil për kabllot për saldim

Numri i përçuesve

Tokëzimi

G Me përçuesin gjelbërt/verdhë
X Pa përçuesin gjelbërt/verdhë

Prerja tërthore nominale e përçuesit në mm²





Designation code for harmonized cables according to DIN VDE 0281/DIN VDE 0282/DIN VDE 0292

Construction reference

Identifications of designation

A authorized national standards
H harmonized standards

Nominal voltage

01 100V
03 300/300V
05 300/500V
07 450/750V

Insulation material

V (PVC) Polyvinyl chloride
V2 (PVC) Polyvinyl chloride heat-resistant
V3 (PVC) Polyvinyl chloride low-temperature
B (EPR) Ethylene-propylene-rubber
E ERP (Ethylene-propylene-rubber)
R (NR a./o. SR) Natural a./o. synthetic rubber
S (SiR) Silicone rubber
X XLPE Polyethylen networked

Sheath/jacket material

T2 Textile braid with flame retardant compound
V (PVC) Polyvinyl chloride
V2 (PVC) Polyvinyl chloride heat-resistant
V3 (PVC) Polyvinyl chloride low-temperature
V5 (PVC) Polyvinyl chloride oil resistant
R (NR a./o. SR) Natural-a./o. synthetic rubber
N (CR) Chloroprene rubber
J Glass fibre braid
T Textile braid
Q (PUR) Polyurethane

Special structural features

C4 Ekran with cu Shields
H Flat, separable cable (twin cable)
H2 Flat, non-separable cable (two-core sheathed cable)
H8 Spiral cables

Conductor type

U Single-wire, round, class 1
R Multiple-wire, round, class 2
K Finely stranded, for cables for fixed installation
F Finely stranded, for cables for fixed installation
H (Very) finely stranded, for flexible cables
Y Tinsel Conductor
D Finely stranded, for welding cables
E (very) finely stranded, for welding cables

Number of cores

Earth Core
G With earth core
X Without Earth core

Nominal Cross section, mm²



Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



Designation codes for harmonized cables
Power cables according to DIN VDE 0271/0272/0273/0276

Referenca e konstruktimit

Identifications of designation

N DIN DIN VDE standard
(N) Similar to DIN DIN VDE Standard

Conductor Material

- Copper conductor
A Aluminum Conductor

Insulating material

Y (PVC) Polyvinyl chloride
2Y PE-Poliethylene
2X Cross linked (PE) Polyethylene (XLPE)

Concentric Conductor (Screen)

C Concentric conductor of copper
CW Concentric conductor of copper in waveconal formation
CE Concentric conductor of copper over each individual core
H Conductive layers
(F) Longitudinally water-proof screen
(FL) Longitudinally and horizontal water-proof screen

Concentric Conductor (Screen)

S Screen of copper vires
SE Screen copper wires over each individual core

Sheath material

K Lead sheath

Internal Protection, internal sheath

Y PVC
2Y PE- Polyethylene
2X XLPE Cross linked

Armouring

B Steel tape Armouring
F Armouring of galvanised flat steel wires
R Armouring of galvanised round flat steel wires
G Counter helix of galvanised steel tape

Sheath material

Y PVC
2Y PE- Polyethylene
2X XLPE Cross linked

Protective Conductor

-J With protective conductor
-O Without protective conductor

Number of Cores x nominal cross section

Conductor Type

RE Round, solid conductor
RM Round, stranded conductor
SE Sector, solid conductor
SM Sector, stranded conductor

N	A	Y	C	S	K	2Y	B	2X	-J	3x1	RE
---	---	---	---	---	---	----	---	----	----	-----	----

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



Designation codes for harmonized cables
Power cables according to DIN VDE 0271/0272/0273/0276

Construction reference

Identifications of designation

N DIN DIN VDE standard
(N) Similar to DIN DIN VDE Standard

Conductor Material

- Copper conductor
A Aluminum Conductor

Insulating material

Y (PVC) Polyvinyl chloride
2Y PE-Poliethylene
2X Cross linked (PE) Polyethylene (XLPE)

Concentric Conductor (Screen)

C Concentric conductor of copper
CW Concentric conductor of copper in waveconal formation
CE Concentric conductor of copper over each individual core
H Conductive layers
(F) Longitudinally water-proof screen
(FL) Longitudinally and horizontal water-proof screen

Concentric Conductor (Screen)

S Screen of copper vires
SE Screen copper wires over each individual core

Sheath material

K Lead sheath

Internal Protection, internal sheath

Y PVC
2Y PE- Polyethylene
2X XLPE Cross linked

Armouring

B Steel tape Armouring
F Armouring of galvanised flat steel wires
R Armouring of galvanised round flat steel wires
G Counter helix of galvanised steel tape

Sheath material

Y PVC
2Y PE- Polyethylene
2X XLPE Cross linked

Protective Conductor

-J With protective conductor
-O Without protective conductor

Number of Cores x nominal cross section

Conductor Type

RE Round, solid conductor
RM Round, stranded conductor
SE Sector, solid conductor
SM Sector, stranded conductor

N	A	Y	C	S	K	2Y	B	2X	-J	3x1	RE
---	---	---	---	---	---	----	---	----	----	-----	----

Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com



Euro Cable

Cable Factory



Member of SN Resistrars (Holdings) Ltd



8327



Adresa : Rruga Bujanocit km i 3-të (Zona Industriale) Gjilan,
Mob. +383 (0) 44 125 851, +383 (0) 44 125 852
Mob. +383 (0) 48 125 851, +383 (0) 48 125 852
www.eurocable-ks.com, email: info@eurocable-ks.com