

Cavi e guaine

Piattine polarizzate TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C100	2x0.35	1.9x3.9
G-C101	2x0.75	2.2x4.5
G-C102	2x1	2.8x5.7
G-C103	2x2	3.8x1.7

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine trasparenti speciali TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C191TS	2x1	2.8x5.6
G-C192TS	2x1.5	3x6
G-C193TS	2x2.5	3.8x7.7
G-C100TS	2x3	5.8x11.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine trasparenti normali TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C103TN	2x0.22	1.8x3.7
G-C203TN	2x1	2.8x5.6
G-C238TN	2x2	3.5x7
G-C100TN	2x3	3.8x7.7

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine trasparenti speciali TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C233TS	4x1.5	3.2x12.8

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine trasparenti speciali TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C271TS	2x1.5	4.2x10.7
G-C270TS	2x2.5	6.5x15.5*

Matasse da 100 metri escluso stock * Matasse da 50 metri escluso stock

Piattine speciali TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C132	2x1.5	2.4x13.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi per casse acustiche TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C265	2x1	7.2
G-C266	2x2	8.8
G-C267	2x3	10
G-C268	2x1.5 + 2x2.5	10

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi speciali unipolari flessibili TASKER



Art.	Sez. Nom.	colore	Ø esterno
G-C234N	1x4	Nero	4.5
G-C234R	1x4	Rosso	4.5
G-C235N	1x6	Nero	7
G-C235R	1x6	Rosso	7
G-C236N	1x8	Nero	9*
G-C236R	1x8	Rosso	9*

Matasse da 100 metri escluso stock * Matasse da 50 metri escluso stock

Cavi flessibili TASKER



Art.	Sez. Nom.	colore	Ø esterno
ME/492328830	1x0.22	Rosso C130R	1.2
ME/492328831	1x0.22	Nero C130N	1.2
ME/492328837	1x0.22	Verde C130V	1.2
ME/492328838	1x0.22	Blu C130B	1.2
ME/492328838	1x0.22	Giallo C130G	1.2
G-C205R	1x0.5	Rosso	2.5*
G-C205N	1x0.5	Nero	2.5*

Matasse da 200 metri escluso stock * Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavi di alimentazione TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C127	3x0.75	6.7
G-C101	3x1	7

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici unipolari TASKER



Schermatura 100%, rame stagnato.
Anima isolata in PE adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C195	1x0.5	6

Matasse da 100 metri escluso stock

Treccie flessibili multicolore TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C106	5x0.35	4.7
G-C107	6x0.35	5
G-C109	8x0.35	5.7
G-C110	10x0.35	6.3
G-C111	12x0.35	6.9

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici unipolari TASKER



Schermatura 100% rame stagnato.
Anima isolata in PE compatto, adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	colore	Ø esterno
G-C209R	1x0.75	Rosso	6.2
G-C209G	1x0.75	Giallo	6.2
G-C209V	1x0.75	Verde	6.2
G-C209B	1x0.75	Blu	6.2

Matasse da 100 metri escluso stock * Matasse da 50 metri escluso stock

Treccie flessibili multicolore inguainate TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C158	6x0.25	5.3
G-C159	12x0.25	7
G-C161	24x0.25	9.8

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici unipolari TASKER



schermatura a spirale 100% adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C202	2x0.08	3

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici unipolari TASKER



Cavo flessibile schermatura a spirale adatto per strumenti musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C300	1x0.22	6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici unipolari TASKER



schermatura a spirale 100% adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	AWG	Dimensioni esterne
G-C286	2x24	3.8

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici unipolari TASKER



Anima isolata in PE compatto adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C129	1x0.35	5.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavi microfonic TASKER



Rame rosso. Anima isolata in PE compatto adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C114	2x0.25	6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonic TASKER



Schermatura 100%. Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	AWG	Dimensioni esterne
G-C287	2x2x24	6.6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonic TASKER



schermatura a spirale 100% adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C301	1x2x24	6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonic TASKER



Rame rosso. Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C255	2x0.22	5
G-C256	3x0.22	5.2
G-C257	4x0.22	5.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonic TASKER



Schermatura 100%, rame stagnato.
Anima isolata in PE adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	colore	Ø esterno
G-C128N	2x0.35	Nero	6.3
G-C128G	2x0.35	Grigio	6.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi per basi microfoniche TASKER



Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C207	2x0.15 + 2x0.15	4.7

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonic TASKER

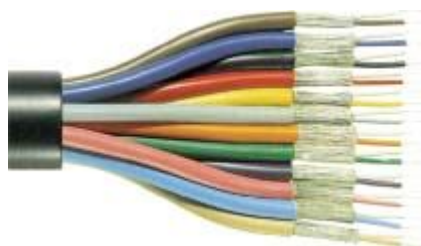


Schermatura 100% rame rosso.
Anima isolata in PE compatto, adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	colore	Ø esterno
G-C208R	2x0.25	Rosso	6.2
G-C208G	2x0.25	Giallo	6.2
G-C208V	2x0.25	Verde	6.2
G-C208B	2x0.25	Blu	6.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi multicoppie flessibili TASKER



Cavo tondo a coppie singolarmente schermate ed isolate
Adatto per applicazioni musicali ed elettroniche

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C264	12x2x0.08	15

Matasse da 50 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavi audio digitali TASKER



Schermatura a spirale 100%. Impedenza 110Ω
Adatto per broadcast

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C800	1x2x24	4.4

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale TASKER



Cavo tondo singolarmente schermato adatto per applicazioni musicali ed elettroniche

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C115	3x0.14	5
G-C116	4x0.14	5.2
G-C181	5x0.14	6.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi audio digitali TASKER



Schermatura a spirale 100%. Impedenza 110Ω
Adatto per broadcast

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C801	1x2x24	6.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale TASKER



Cavo tondo singolarmente schermato adatto per applicazioni musicali ed elettroniche

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C122	4x0.14	8
G-C120	6x0.14	9.3
G-C201	8x0.14	10

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi audio digitali TASKER



Schermatura a spirale 100%. Adatto per broadcast

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C802	3x75Ω	16.3x5.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale TASKER



Schermatura a spirale 100%. Adatto per applicazioni musicali ed elettroniche

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C182	7x0.25	6.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale TASKER



Schermatura a spirale 100%. Adatto per applicazioni musicali ed elettroniche

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C113	1x0.25	3

Matasse da 200 metri escluso stock

Cavi video TASKER



Cavo tondo singolarmente schermato. Anima e schermo stagnati.
Adatto per collegare la spina 4 poli mini din nel sistema super VHS

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C200	2x0.08	5.1

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale TASKER



Schermatura a spirale 100%. Adatto per applicazioni musicali ed elettroniche

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C123	1x0.25	4.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi video TASKER



Adatto per collegare la spina 6 poli Din 45322

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C125	3x0.12 + 2x0.12	6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavi video TASKER



Adatto per collegare la spina 10 poli CANNON video camera

Art. G-C126	Sez. Nom. (mm \approx) 2x0.12 + 1x0.12 + 1x0.50 + 2x0.14	Dimensioni esterne 8.2
-----------------------	---	---------------------------

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi video TASKER



Adatto per collegare la spina SCART 21 poli
Video IN e OUT audio stereo IN e OUT aliment. 8V

Art. G-C164	Sez. Nom. (mm \approx) 2x0.15 + 4x0.15 + 1x0.15	Dimensioni esterne 9.5
-----------------------	--	---------------------------

Matasse da 100 metri escluso stock

Adatto per collegare la spina SCART 21 poli
Sistema S-VHS Video IN e OUT + video R audio stereo IN e OUT
aliment. 8V

Art. G-C164SUPER	Sez. Nom. (mm \approx) 3x0.15 + 4x0.15 + 1x0.15	Dimensioni esterne 10
----------------------------	--	--------------------------

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi video TASKER



Adatto per collegare completamente le spine SCART 21 poli

Art. G-C183	Sez. Nom. (mm \approx) 2x0.25 + 4x0.25 + 4x0.25 + 3x0.25	Dimensioni esterne 11
-----------------------	---	--------------------------

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi video TASKER



Cavo tondo composto da 5 coassiali 75 Ω
Adatto per collegare la spina SCART 21 poli

Art. G-C263	Sez. Nom. (mm \approx) 5x75 Ω	Dimensioni esterne 9.8
-----------------------	--	---------------------------

Matasse da 200 metri escluso stock

Cavi video TASKER



Cavo per monitor VGA o per speciali applicazioni video

Art. G-C258	Sez. Nom. (mm \approx) 3x75 Ω + 5x0.08	Dimensioni esterne 7.5
-----------------------	---	---------------------------

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine schermate per mini cuffie TASKER



Schermatura a spirale 100%. Rame stagnato.
Adatto per cuffiette auricolari.

Art. G-C117	Sez. Nom. (mm \approx) 2x0.08	Dimensioni esterne 1.8x3.8
-----------------------	-------------------------------------	-------------------------------

Matasse da 200 metri escluso stock

Piattine schermate per mini cuffie TASKER

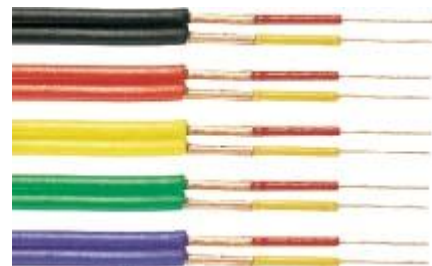


Schermatura a spirale 100%. Rame stagnato.
Adatto per cuffiette auricolari e riproduzioni musicali.

Art. G-C124	Sez. Nom. (mm \approx) 2x0.12	Dimensioni esterne 2.4x5.0
-----------------------	-------------------------------------	-------------------------------

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine audio schermate TASKER



Schermatura 100% .
Adatto per cuffie e riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	colore	\varnothing esterno
G-C118N	2x0.14	Nero	2.9x5.8
G-C118R	2x0.14	Rosso	2.9x5.8
G-C118G	2x0.14	Giallo	2.9x5.8
G-C118V	2x0.14	Verde	2.9x5.8
G-C118B	2x0.14	Blu	2.9x5.8

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Piattine audio schermate TASKER



Schermatura a spirale 100%.
Adatto per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C180	3x0.14	2.3x6.9
G-C119	4x0.14	2.8x12.0

Matasse da 200 metri escluso stock

Piattine audio schermate TASKER



Schermatura a spirale 100%.
Adatto per cuffiette auricolari e riproduzioni musicali.

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C121	2x0.25	4.5x9.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine audio schermate TASKER



Schermatura speciale 100%.
Adatto per cuffiette auricolari e riproduzioni musicali.

Art.	Sez. Nom. (mm ²)	Dimensioni esterne
G-C199	2x0.25	5.0x10.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine audio schermate TASKER



Schermatura a treccia 100% adatto per cuffie e riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	colore	Ø esterno
G-C220R	2x0.25	Rosso	5.0x10.3
G-C220G	2x0.25	Giallo	5.0x10.3
G-C220V	2x0.25	Verde	5.0x10.3
G-C220B	2x0.25	Blu	5.0x10.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattine audio schermate TASKER



Schermatura a treccia 100% adatto per cuffie e riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C204	2x0.25+1x0.35	5.5x13.0

Matasse da 50 metri escluso stock

Cavi schermati a treccia sezione 0.15mm TASKER



Schermatura 85% in rame stagnato
adatto per trasmissioni dati

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C1015	1x0.15	2.8
G-C2015	2x0.15	3.8
G-C4015	4x0.15	4.3
G-C6015	6x0.15	6.2
G-C8015	8x0.15	6.5
G-C10015	10x0.15	7.2
G-C12015	12x0.15	7.7
G-C16015	16x0.15	8.5
G-C20015	20x0.15	9
G-C24015	24x0.15	10

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a treccia sezione 0.25-0.22mm TASKER



Schermatura 85% in rame rosso
adatto per trasmissioni dati e applicazioni elettroniche
Guaina non propagante incendio

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C1025	1x0.25	3.0
G-C2025	2x0.25	5.0
G-C3025	3x0.25	5.0
G-C4025	4x0.25	5.3
G-C5025	5x0.25	6.6
G-C6025	6x0.25	7.0
G-C8025	8x0.25	7.5
G-C10025	10x0.25	8.8
G-C12025	12x0.25	9
G-C16025	16x0.25	9.4
G-C20025	20x0.25	10
G-C24025	24x0.25	11

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C25022	25x0.22	10.0
G-C37022	37x0.22	12.0
G-C44022	44x0.22	13.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a treccia sezione 0.35mm TASKER



Schermatura 85% in rame rosso
adatto per trasmissioni dati e applicazioni elettroniche
Guaina non propagante incendio

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C1035	1x0.35	3.6
G-C2035	2x0.35	5.4

Cavi e guaine

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C3035	3x0.35	5.4
G-C4035	4x0.35	6.2
G-C5035	5x0.35	6.8
G-C6035	6x0.35	7.2
G-C8035	8x0.35	7.8
G-C12035	12x0.35	9.6
G-C20015	20x0.15	9
G-C24015	24x0.15	10

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a treccia sezione 0.5mm TASKER



Schermatura 85% in rame rosso
adatto per trasmissioni dati

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C1050	1x0.5	3.8
G-C2050	2x0.5	5.8
G-C3050	3x0.5	6.2
G-C4050	4x0.5	6.6
G-C5050	5x0.5	7.8
G-C6050	6x0.5	8.0
G-C8050	8x0.5	8.6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a treccia sezione 1mm TASKER



Schermatura 85% in rame rosso
adatto per trasmissioni dati

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C2100	2x1	7.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a treccia sezione 1.5mm TASKER



Schermatura 85% in rame rosso
adatto per trasmissioni dati

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C3150	3x1.5	8.4

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi liicy a norma 47100 schermati a treccia sezione 0.14mm TASKER



Schermatura 85% in rame stagnato
adatto per trasmissioni dati e applicazioni elettroniche

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C241	2x0.14	3.8
G-C242	3x0.14	4
G-C244	6x0.14	5.2
G-C246	8x0.14	6.0
G-C247	10x0.14	6.7
G-C253	25x0.14	9.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi liicy a norma 47100 schermati a treccia sezione 0.25mm TASKER



Schermatura 85% in rame stagnato
adatto per trasmissioni dati e applicazioni elettroniche

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C210	2x0.25	4.6
G-C211	3x0.25	4.7
G-C212	4x0.25	5.2
G-C213	6x0.25	6.1
G-C214	7x0.25	6.5
G-C215	8x0.25	7.4
G-C216	12x0.25	8.1
G-C217	14x0.25	8.5
G-C218	16x0.25	9.0
G-C219	25x0.25	11.4

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a coppie sezione 0.22m TASKER



Schermatura 85% in rame stagnato
adatto per trasmissioni dati

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C184	2x2x0.22	5.8
G-C194	3x2x0.22	6.6
G-C185	4x2x0.22	6.8
G-C186	6x2x0.22	8.5
G-C187	8x2x0.22	9.0
G-C188	10x2x0.22	9.8
G-C189	12x2x0.22	10.5
G-C190	13x2x0.22	11.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavi schermati a spirale serie 500 sezione 0.12mm TASKER



Schermatura 100% in rame stagnato
adatto per trasmissioni dati e applicazioni elettroniche

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C504	4x0.12	3.8
G-C506	6x0.12	4.6
G-C508	8x0.12	5.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi coassiali speciali RGB75 sezione 10x0.1 TASKER

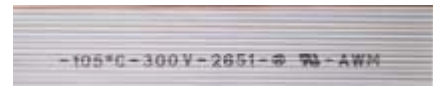


Mini cavo coassiale impedenza 75Ω
adatto per video frequenza

Art.	colore	Ø esterno
G-RGB75R	Rosso	2.8
G-RGB75V	Verde	2.8
G-RGB75BL	Blu	2.8
G-RGB75BI	Bianco	2.8
G-RGB75N	Nero	2.8

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi piatti per l'elettronica passo 1.27mm TASKER



Conduttori in rame flessibile

Art.	n. conduttori	AWG
G-C165	9	28
G-C166	10	28
G-C169	16	28
G-C170	20	28
G-C172	25	28
G-C173	26	28
G-C175	34	28
G-C176	40	28
G-C177	50	28

Vendita a bobina da 30.5 metri

Cavi schermati coassiali RG174 MIL TASKER



Schermatura 100% impedenza 50Ω
adatto per radio frequenza

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-RG174AU	7x0.16	2.8

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati coassiali RG58C/U MIL TASKER



Schermatura 100% impedenza 50Ω
adatto per radio frequenza

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-RG58CU	7x0.18	5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi biassiali schermati a treccia TASKER



Schermatura 100% rame stagnato impedenza 105Ω
adatto per il sistema di trasmissione dati IBM

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-C162	2x0.50	8.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattina rosso/nera



Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-CV1700	2x0.35	2x4
G-CV1701	2x0.50	2x4
G-CV1702	2x0.75	2.6x5
G-CV1703	2x1	2.6x5
G-CV1704	2x1.5	3.6x7
G-CV1705	2x2	3.6x7

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattina trasparente



Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-CV1733	2x0.50	2x4
G-CV1734	2x0.75	2.6x5
G-CV1735	2x1	2.6x5
G-CV1736	2x1.5	3.6x7
G-CV1737	2x2	3.6x7

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Piattina speciale trasparente



Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-492328522	2x1	2.6x5
G-492328523	2x1.5	3.6x7
G-492328524	2x2	3.6x7

Matasse da 100 metri escluso stock

Piattina schermata bipolare colore nero



Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-492328531	2x0.08	1.8x3.8

Matasse da 200 metri escluso stock

Piattina schermata bipolare colore nero



Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-492328532	2x0.12	2.4x5.0
G-CV1730	2x0.14	2.5x4.5
G-492328533	2x0.14	2.9x5.8
G-CV1731	2x0.22	3x6.5
G-492328534	2x0.25	4.5x9

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi unipolari sez. 0.20mm 105°



Art.	colore	Ø esterno
VC631	Bianco – grigio	1.5
VC632	Bianco – giallo	1.5
VC633	Bianco – nero	1.5

Cavi schermati unipolari sez. 0.22 mm



Art.	colore	Ø esterno
VC910	Grigio	2.5
VC634	Nero	2.5

Cavi schermati sez. 0.14mm



Schermatura 85% in rame rosso
Adatto per trasmissione dati e applicazioni elettroniche

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-CV17601	1x0.14	3
G-CV17622	2x0.14	3.4
VC/SC3X014	3x0.14	3.6
G-CV17643	3x0.14	4.4
G-CV17664	4x0.14	4.4
VC/SC5X014	5x0.14	4.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati sez. 0.15mm



Schermatura 85% in rame stagnato
Adatto per trasmissione dati

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-492328535	2x0.15	3.8
G-492328536	4x0.15	4.3
G-492328537	6x0.15	6.2
G-492328538	8x0.15	6.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati sez. 0.22mm



Schermatura 85% in rame rosso
Adatto per trasmissione dati e applicazioni elettroniche

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-CV17402	2x0.22	4.2
G-CV17424	4x0.22	4.4
G-CV17446	6x0.22	5.0
G-CV17468	8x0.22	5.2
G-CV174810	10x0.22	6.4
G-CV175012	12x0.22	7.0
G-CV175216	16x0.22	7.2
G-CV175424	24x0.22	9.4

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati sez. 0.25mm



Schermatura 85% in rame rosso
Adatto per trasmissione dati e applicazioni elettroniche

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-492328539	4x0.25	5.3
G-492328540	6x0.25	7.0
G-492328541	8x0.25	7.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavi microfonici schermati sez. 0.35mm



Anima isolata in PE compatto
Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-492328526	1x0.35	5.2

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici schermati sez. 0.08mm



Schermatura a spirale 100%
Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-492328527	2x0.08	3.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici schermati



In rame rosso
Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-CV1906	2x0.14	4.0
G-CV1907	4x0.14	4.5
G-CV1904	2x0.22	4.3

Matasse da 100 metri escluso stock

ANTIFIAMMA in rame rosso
Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. Nom.	Ø esterno
G-CV1792	2x0.75	5.8
G-CV1793	4x0.75	6.1
G-CV1794	2x0.75	7.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici schermati 2x0.35mm



Schermatura 100% rame stagnato anima isolata in PE
Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Colore	Ø esterno
G-492328528	Nero	6.3
G-492328542	Giallo	6.3
G-492328543	Rosso	6.3

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi microfonici schermati



Rame rosso anima isolata in PE
Adatto per broadcast e per riproduzioni musicali

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-492328529	2x0.25	6

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale



Schermatura a spirale 100% in rame rosso
adatto per applicazioni musicali e elettroniche

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-492328525	1x0.25	3.0

Matasse da 200 metri escluso stock

Cavi schermati a spirale



Cavo tondo schermato singolarmente
adatto per applicazioni musicali e elettroniche

Art.	Sez. nom.	Ø esterno
G-492328469	3x0.14	5.0
G-492328530	5x0.14	5.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Fili isolati AWG24 sez. 0.20mm



Portata 1A 300V MAX
Temperatura d'impiego 80° C

Art.	colore
G-64500	Rosso
G-64502	Nero
G-64504	Giallo
G-64506	Blu

Matasse da 300 metri escluso stock

Fili isolati AWG26 sez. 0.14mm



Portata 0.5A 300V
Temperatura d'impiego 80° C

Art.	colore
G-64510	Rosso
G-64512	Nero
G-64514	Giallo
G-64516	Blu
G-64518	Verde

Matasse da 300 metri escluso stock

Cavi e guaine

Cavetti in rame flessibile sez. 0.20mm



Art.	colore
G-66300	Rosso
G-66302	Nero
G-66304	Bianco
G-66306	Giallo
G-66308	Blu
G-66310	Verde

Matasse da 300 metri escluso stock

Cavetti in rame rigido sez. 1x0.6mm



Art.	colore
G-66350	Rosso
G-66352	Nero
G-66354	bianco
G-66356	Giallo
G-66358	Blu
G-66360	Verde

Matasse da 300 metri escluso stock

Cavi unipolari a trecciola in vipla



Art.	Sez. mm	colore	Matassa metri
G-66500	0.5	Rosso	200
G-66501	0.5	Nero	200
G-66502	0.5	Giallo	200
G-66503	0.5	Verde	200
G-66504	0.5	Bianco	200
G-66520	1.0	Rosso	100
G-66521	1.0	Nero	100
G-66522	1.0	Giallo	100
G-66523	1.0	Verde	100
G-66524	1.0	Bianco	100

Tubetti in PVC temp. Imp. -20°C+60°C



Art.	Sez. mm
G-68110	3
G-68115	4
G-68120	5

Confezione da 10 metri

Spirali per cavi in polietilene



Art.	passo mm	Ø esterno	Per fascio cavi
G-68204	7.0	6	4-50
G-68205	10.8	8	6-50
G-68206	11.4	10	7.5-60
G-68207	13.9	12	9-65
G-68208	15.0	15	12-75

Confezione da 10 metri

Cavi piatti per l'elettronica passo 1.27mm



Conduttori in rame flessibile

Art.	n. conduttori	AWG
VCF9	9	28
VCF10	10	28
VCF14	14	28
VCF16	16	28
VCF20	20	28
VCF24	24	28
VCF25	25	28
VCF26	26	28
VCF34	34	28
VCF40	40	28
VCF50	50	28
VCF64	64	28

Vendita a bobina da 30.5 metri o 100 metri escluso stock

Tubetti sterlineati tem. Imp. -40°C+125°C



Art.	Sez. mm
G-68050	1
G-68055	2
G-68060	3
G-68065	4
G-68070	5

Confezione da 10 metri

Cavi e guaine

Cavi piatti per l'elettronica passo 1.27mm colorati



Conduttori in rame flessibile

Art.	n. conduttori	AWG
VCF04/CLX	4	28
VCF08/CLX	8	28
G-65058	9	28
G-65060	10	28
G-65062	14	28
G-65063	15	28
G-65064	16	28
G-65065	20	28
G-65067	24	28
G-65068	25	28
G-65069	26	28
G-65081	30	28
G-65070	34	28
G-65071	37	28
G-65072	36	28
G-65073	40	28
G-65076	50	28
G-65080	64	28

Vendita a bobina da 30.5 metri o 100 metri escluso stock

Cavi piatti per l'elettronica passo 1.27mm con guaina 300v 105°



Art.	n. conduttori	AWG
G-1512831009	9	28
G-1512831010	10	28
G-1512831014	14	28
G-1512831015	15	28
G-1512831016	16	28
G-1512831020	20	28
G-1512831025	25	28
G-1512831026	26	28
G-1512831030	30	28
G-1512831034	34	28
VCF37R	37	28
G-1512831040	40	28
G-1512831050	50	28
G-1512831064	64	28

Vendita a bobina da 30 metri escluso stock

Connessioni flextrip



Passo 2.54mm

Art.	tipo	altezza
AFLEX00	FSN21A	25.4
AFLEX51	FSN22A	51
AFLEX76	FSN23A	76.4
AFLEX102	FSN24A	102

Passo 3.96mm

Art.	vie	altezza
AFLEX20X	20 in carta	51
AFLEX20PL	20 in plastica	51

Cavi estensibili in vipla 2 metri



Art.	Sez. mm	Ø	Conduttori
G-61750	0.14	5	3
G-61755	0.14	5	5

Confezione da 10 pezzi

Cavi schermati estensibili in vipla 2 metri per microfoni



Art.	Sez. mm	Ø	Conduttori
G-61756	0.14	5	2
G-61757	0.14	5	3
G-61760	0.14	5	4

Confezione da 10 pezzi

Cavi e guaine

Cavi telefonici tondi



Art.	n. conduttori	colore
G-492328599	4	Avorio
G-492328588	6	Avorio

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi telefonici piatti



Art.	n. conduttori	colore
G-492328594	4	Avorio
G-492328591	4	Nero
G-492328593	6	Avorio
G-492328589	6	Nero
G13340	8	Avorio
G13345	8	Nero

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi per reti rigidi categoria 5E 4 coppie AWG24



Art.	tipo	Matasse metri
G-8300A	UTP	100
G-08300	UTP	305

Cavi per reti flessibili categoria 5E 4 coppie AWG26



Art.	tipo	Matasse metri
G-8301A	UTP	100
G-08301	UTP	305

Cavi per reti rigidi schermati categoria 5E 4 coppie AWG24



Art.	tipo	Matasse metri
G-8202A	FTP	100
G-08202	FTP	305

Cavi per reti flessibili schermati categoria 5E 4 coppie AWG26



Art.	tipo	Matasse metri
G-8312A	FTP	100
G-08312	FTP	305

Cavi per reti flessibili doppia schermatura categoria 5E 4 coppie AWG26/7



Art.	tipo	Matasse metri
G-LP7415	SFTP	100
G-LP7012	SFTP	305

Cavi per reti rigidi doppia schermatura categoria 5E 4 coppie AWG24/7



Art.	tipo	Matasse metri
G-LP7140	SFTP	100
G-LP7014	SFTP	305

Cavi per reti rigidi doppia schermatura categoria 5E 4 coppie AWG24/7 HALOGEN FREE



Art.	tipo	Matasse metri
G-LP7013	SFTP	305

Cavi e guaine

Cavi per reti categoria 6 4 coppie AWG23/1



Art.	tipo	Matasse metri
G-8303A	UTP	100
G-08303	UTP	305

Cavi per reti categoria 6 4 coppie AWG24/1



Art.	tipo	Matasse metri
G-LP7288	UTP	100
G-LP7289	UTP	305

Cavi per reti rigidi schermatura sulla coppia e totale categoria 7 4 coppie AWG26/1 HALOGEN FREE



Art.	tipo	Matasse metri
G-08404	PIMF	305

Cavi per reti flessibili schermatura sulla coppia e totale categoria 7 4 coppie AWG26/1 HALOGEN FREE



Art.	tipo	Matasse metri
G-LP7292	PINF	305

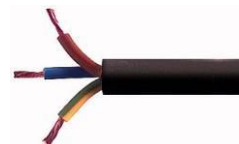
Cavi elettrici antifiamma a norme CEI 20-22 Il tens. nom. 450/750V temp. max 60°C



Art.	guaina	Ø esterno	Conduttori
G-62120	Pvc TM2	9.4	3x1.5
G-62125	Pvc TM2	9.8	3x1.5

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi elettrici tripolari in vipla con isolamento in PVC



Art.	colore	Ø esterno	Conduttori
G-61750	Nero	5.5	3x0.5
G-61755	Bianco	5.5	3x0.5
G-61750	Nero	6.0	3x0.75
G-61755	Bianco	6.0	3x0.75
G-61750	Nero	6.5	3x1.0
G-61755	Bianco	6.5	3x1.0

Matasse da 100 metri escluso stock

Matasse di cavo elettrico da 10 metri conduttori 3x0.75



Art.
G-492517372
G-492517373

Colore
Bianco
Nero

Matasse di cavo elettrico da 10 metri conduttori 3x1.0



Art.
G-492517374
G-492517375

Colore
Bianco
Nero

Cavi per antenne TV impedenza 75Ω



Art.	conduttore	Ø guaina	Conf. metri
G-492328175	12/10	6.8	100
G-492328159	12/10	6.8	500
G-492328148	7x0.20	5.1	100

Cavi e guaine

Cavi coassiali digitali per antenne TV-SAT impedenza 75Ω



Art.	dielettrico	Ø guaina	tipo
G-559576004	4.6	6.3	Digital line 6.3mm
G-559576005	3.5	5	LR Zodiac 5mm
G-559576007	2.9	4.3	LR Zodiac 4.3mm

Cavi coassiali per radio frequenza



Art.	Tipo	Ø esterno/ col.	Impedenza Ω
VCRG58	RG58- A/U	5.1 nero	50
G-492328141	RG58- C/U	5.1 nero	50
G-492328190	RG58- C/U	5.1 bianco	50
VCRG174	RG174	2.55 nero	50
VCRG174MIL	RG174/U MIL	2.55 nero	50
G-62515	RG59	6.2 nero	75
G-62510	RG59 B/U MIL	6.2 nero	75
G-62525	RG62	6.2 nero	93
G-62525	RG62 A/U MIL	6.2 nero	93
G-62550	RG8	10.2 nero	50
G-62555	RG8/U MIL	10.2 nero	50
G-62562	RG11	10.3 nero	75
G-62560	RG11/U MIL	10.3 nero	75
VC519	RG213/U MIL	10.29 nero	50
VCRG223U	RG223/U MIL	5.49 nero	50

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi coassiali per radio frequenza antifiamma



Art.	Tipo	Ø esterno/ col.	Impedenza Ω
G-62507	RG58-C/U MIL	5 grigio	50
G-62517	RG59-B/U MIL	6.2 grigio	75
G-62536	RG174/U	2.7 grigio	75
G-62534	RG174/U MIL	2.7 grigio	50

Matasse da 100 metri escluso stock

Cavi coassiali twinaxial per sistemi di elaborazione dati



Art.	Tipo	Ø esterno/ col.	Sez. mm
VC940	73.62.211	8.25 nero	2Xawg 20-7

Guaine termorestringenti per pacchetti batterie colore bianco restringimento 50%



Art.	Ø normale	Spess.ristr.mm	Altezza mm
G-67750	18	0.10	30
G-67755	20	0.10	34
G-67760	25	0.10	44
G-67765	30	0.10	50
G-67770	32	0.10	54
G-67775	35	0.10	60
G-67780	45	0.10	73
G-67785	50	0.10	86
G-67790	64	0.10	107
G-67795	73	0.10	126

Confezione da 10 metri

Guaine termorestringenti per pacchetti batterie colore grigio restringimento 50%



Art.	Ø normale	Spess.ristr.mm	Allungamento
G-68015	9.5	0.17	200%
G-68017	12.7	0.17	200%
G-68021	25.4	0.17	200%
G-68028	92.0	0.17	200%
G-68030	108.0	0.17	200%

Confezione da 10 metri

Guaine termorestringenti in PVC 105° colore nero restringimento 50%



Art.	Ø normale	Spess.ristr.mm	Bobina
G-68000	1.6	0.4	500
VC897	2.4	0.4	500
VG/EC1024BK	2.4	0.4	152.5
VC897/1	3.2	0.4	400
G-68006	4.8	0.55	250
G-68008	6.4	0.55	200
G-899	9.5	0.6	125
VC/EC1127BK	12.7	0.6	61
G-68014	19.0	0.75	100
G-68016	25.4	0.4	50
G-68018	38.1	0.4	50
G-68020	50.8	0.5	50

Confezione da 10 metri escluso stock

Cavi e guaine

Guaine termorestringenti in poliolefina 125° colore nero restringimento 50%



Art.	Ø normale	Spess.ristr.mm	Bobina
VG/B112	1.2	0.4	300
VG/B116	1.6	0.43	300
VG/B124	2.4	0.51	150
VG/B132	3.2	0.51	150
VG/B148	4.8	0.51	150
VG/B164	6.4	0.64	100
VG/B195	9.5	0.64	60
VG/B1127	12.7	0.64	60
VG/B1191	19.0	0.76	60
VG/B1254	25.4	0.89	60
VG/B1381	38.1	1.02	60
VG/B1508	50.8	1.14	60
VG/B1762	76.2	1.27	60
VG/B11016	101.6	1.40	60

Confezione la bobina escluso stock

Guaine termorestringenti in poliolefina 125° restringimento 50% in barra da 1.2 metri



Art.	Ø normale	Spess.ristr.mm	colore
VG/EUL3024CR	2.4	0.51	trasparente
VG/EDW2032BK	3.2	0.51	nero
VG/EDW1048BK	4.8	0.51	nero
VG/EDW2048BK	4.8	0.51	nero
VG/EDW1064BK	6.4	0.64	nero
VG/EDW2095BK	9.5	0.64	nero
VG/EDW2127BK	12.7	0.64	nero
VG/EUL3137CR	12.7	0.64	trasparente
VG/EDW2191BK	19.1	0.76	nero
VG/EDW2254BK	25.4	0.89	nero

Guaine di protezione meccanica a treccia in monofilo sintetico colore nero



Guaine termorestringenti in poliolefina 125° restringimento 50%



Art.	Ø normale	Spess.ristr.mm	colore
VG/EMS2016WT	1.6	0.43	Bianco
VG/EUL1016RD	1.6	0.43	Rosso
VG/EC2024YW	2.4	0.51	Giallo
VG/EC2064YW	6.4	0.64	Giallo
VG/EC3064YW	6.4	0.64	Giallo
VG/EMS2127BL	12.7	0.64	Blu
VG/EMS2127YW	12.7	0.64	Giallo
VG/EC2127RD	12.7	0.64	Rosso
VG/EC2191BL	19.1	0.75	Blu
VG/EMS2191BL	19.1	0.75	Blu
VG/EMS2191YW	19.1	0.75	Giallo
VG/EC2191RD	19.1	0.75	Rosso
VG/EC1191CR	19.1	0.75	Trasp. PVC
VG/EMS2254YW	25.4	0.89	Giallo
VG/EMS2318YW	38.1	1.02	Giallo
VG/EMS2318RD	38.1	1.02	Rosso
VG/EMS2508BL	50.8	1.14	Blu
VG/EMS2508RD	50.8	1.14	Rosso
VG/EMS2508YW	50.8	1.14	Giallo

Confezione la bobina escluso stock

Art.	Ø interno	Peso gr/mm	bobina
G-GREMFLEXNED3	3	3.5	100
G-GREMFLEXNED4	4	4.25	100
G-GREMFLEXNED5	5	5.0	100
G-GREMFLEXNED6	6	5.75	100
G-GREMFLEXNED8	8	6.9	100
G-GREMFLEXNED10	10	7.8	100
G-GREMFLEXNED12	12	10.3	50
G-GREMFLEXNED15	15	12.7	50
G-GREMFLEXNED20	20	13.2	25
G-GREMFLEXNED25	25	14.1	25
G-GREMFLEXNED30	30	21.25	25
G-GREMFLEXNED40	40	32.05	25
G-GREMFLEXNED50	50	35.2	25

Raccogli cavo universale da 2 metri



Art.
G-492517680

Raccoglicavo



Art.	Ø canalina cm.	Matassa metri
G-LCAN02	2.5	20
G-LCAN03	2.0	30
G-LCAN04	1.5	50
G-LCAN08	0.8	100

accessori

Art.	descrizione
G-LCAN05	Applicatore 2.5
G-LCAN06	Applicatore 2
G-LCAN07	Applicatore 1.5
G-LCAN09	Applicatore 0.8
G-LCAN10	Staffe fissaggio canalina
G-LCAN11	Fascette fermacavo conf. 100pz.