

### Borne enfichable femelle pour connecteurs serie 0,40

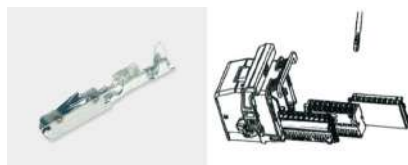
• Application intérieur voitures.



Code	Desc.	Sez. cable
3170025980	52728	0,2-0,5

### Borne enfichable femelle MQS

• Application intérieur voitures.  
• Pour contacts porte : Y, Idea, Stilo et dernières voitures Fiat.



Code	Desc.	Sez. cable
3170026000	52730	0,2-0,5

### Borne enfichable femelle MQS



Code	Description	Sez. cable
3170026002	Terminale femmina MQS	0,50-0,75

### Borne enfichable mâle MQS



Code	Desc.	Sez. cable
3170026010	52731	0,75-1,5

### Borne mâle série MCP 1,5



Code	Description	Sez. cable
3170030392	Borne mâle MCP série 1.5	0,8-1,5 mm2

### Élément caoutchouc passe-câble gris MICRO TIMER MQS-MCP 1.5



Code	Description	Sez. cable
3170030394	Élément caoutchouc passe-câble gris	0,5-0,75 mm2

### Borne femelle 187

• Applications : systèmes centralisés et contacts direction assistée.



Code	Desc.	Sez. cable
3170022500	52522	1,0-1,5

### Borne femelle série 0,70 II ème génération

• Application intérieur voitures.



Code	Desc.	Sez. cable
3170026020	52732	0,75-1,5

### Borne mâle série 0,70 II ème génération



Code	Desc.	Sez. cable
3170026030	52733	0,75-1,5

### Borne femelle enfichable : série jpt 2,8 sans capsule en caoutchouc



Code	Desc.	Sez. cable
3170008050	26178	0,5-1,0
3170008052	26179	1,0-2,5

### Bornes pour connecteurs 12 contacts spt

• Applications: Iveco Stralis.



Code	Desc.	Sez. cable
3170026060	52736	1,0-2,5

### Borne femelle cylindrique D. 1,6 serie CPC

• Application diagnostique.



Code	Desc.	Sez. cable
3170026070	52737	0,75-1,5

### Borne mâle cylindrique D. 1,6 serie CPC



Code	Desc.	Sez. cable
3170026080	52738	0,75-1,5

### Borne femelle pour connecteurs etanches serie Econoseal/Timer

- Applic.:sectionnement câblage.



Code	Description	Sez. cable
3170022470	52516 signal	1,0-1,5
3170026090	52739 puissance	1,0-2,5

### Borne mâle pour connecteurs etanches serie Econoseal/Timer



Code	Description	Sez. cable
3170022460	52514 signal	1,0-1,5

### Borne femelle série 150

- Applic.:emplacement moteur.



Code	Desc.	Sez. cable
3170026110	52741	0,5-1,0

### Borne mâle série 150



Code	Desc.	Sez. cable
3170026120	52742	0,5-1,0

### Bornes femelle pour connecteurs portieres avant et arriere groupe Fiat

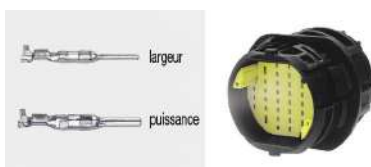
- Borne largeur 1,5.
- Borne de puissance largeur 2,8.



Code	Description	Sez. cable
3170022595	52541 largeur	0,35-0,75
3170022605	52543 puissance	1,0-2,5

### Bornes male pour connecteurs portieres avant et arriere groupe Fiat

- Borne largeur 1,5.
- Borne de puissance largeur 2,8.



Code	Description	Sez. cable
3170022600	52542 largeur	0,35-0,75
3170022610	52544 puissance	1,0-2,5

### Connecteurs etanche serie C280

- Pour les capteurs, les régulateurs, les injecteurs.
- Applications: groupe de voiture Fiat



Code	Desc.	Materiel
3170021415	52306	SILICONE

### Bornes pour plots power timer

- Pour conditionneurs.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021840	52391	2,5 - 4,0

### Blocs etanches pour femelle serie 630 Metripack

- Appli.: ventilateur de radiateur.



Code	Desc.	N° voie
3170022425	52507/2	2
3170022426	52507/3	3

### Cosse femelle série 630 - pas 6.3



Code	Desc.	Sez. cable
3170022440	52510	2,5-4,0

### Rondelle en caoutchouc d'étanchéité pour cosses série 630



Code	Desc.	Materiel
3170022445	52511	SILICONE

### Blocs pour male etanches serie 630 Metripack

- Appli.:sectionnement capot moteur.



Code	Desc.	N° voie
3170022545	52531	2
3170022546	52531/3	3

### Cosse mâle série 630 embrochable - pas 6.3



Code	Desc.	Sez. cable
3170022550	52532	2,5-4,0

### Cosses femelle pour blocs serie yasaki

- Application: capot moteur voitures Fiat et japonnaises.
- Cosse de puissance pas 2.8.



Code	Description	Sez. cable
3170022520	52526 puissance	1,0-2,5

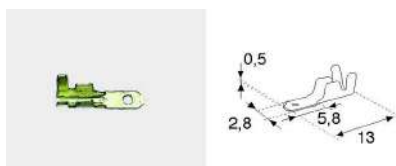
### Cosses male pour blocs serie yasaki

- Cosse de puissance pas 2.8.
- Cosse de signal pas 1.5.



Code	Description	Sez. cable
3170022530	52528 signal	0,3-0,5

### Connecteurs faston a embrochage lamellaire pas 2.8 mm



Code	Desc.	Sez. cable
3170021820	52387	0,5-1,0

### Connecteurs faston a embrochage lamellaire pas 2.8 mm

- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170002900	1410	0,5-1,0

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 2.8

- Pour autoradio DIN 46343.
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170018400	05628	0,5-1,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 2.8

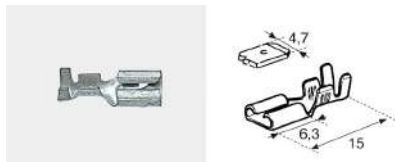
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021125	52250	0,5-1,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 4.7

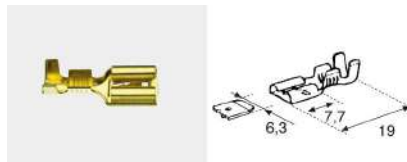
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170020800	52231	0,5-1,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 6.3

- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170002720	1405	2,5-6,0
3170002700	1404	1,0-2,5

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 9.5

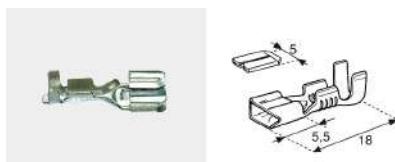
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170003810	1422	4,0-6,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 5

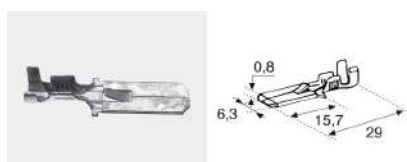
- Avec dent de retenue.
- Pour connexions labinal.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021555	52334	0,5-1,5

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 6.3

- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170003010	1413/B	1,0-2,5

### Bornes enfichables mâle

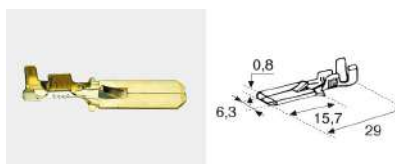
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Pas
3170003820	1422/1	9,5

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 6.3

- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170003000	1413	1,0-2,5
3170002950	1412	4,0-6,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 6.3

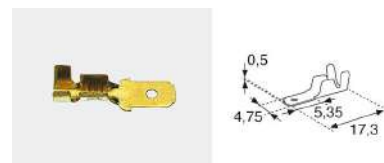
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170002710	1404/B	1,0-2,5

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 4.7

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021610	52345	0,5-1,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 4.7

- Sans dent de retenue.

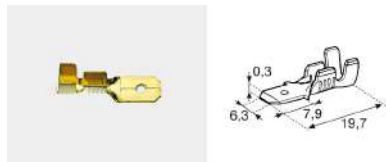


Code	Desc.	Sez. cable
3170007300	18638	0,5-1,0

3

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 6.3

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170004600	1439	1,5-2,5

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 6.3

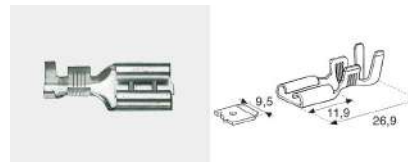
- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170002610	1403/B	1,0-2,5

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 9.5

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170003900	1423	2,0-4,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 6.3

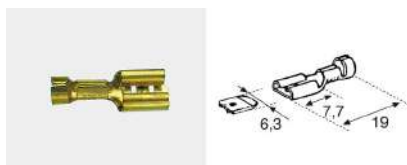
- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170002600	1403	1,0-2,5
3170002550	1402	2,5-6,0

### Cosse femelle a embrochage lamellaire pas 6.3

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170003500	1418	1,0-2,5

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 9.5

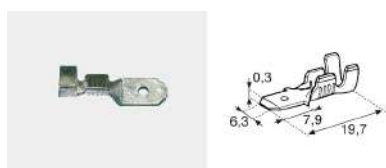
- Avec dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170003820	1422/1	4-6

### Cosse mâle a embrochage lamellaire pas 6.3

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170004610	1439/B	1,5-2,5

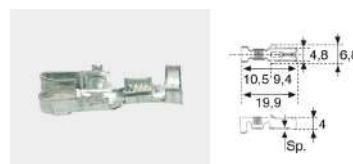
### Cosse femelle avec anti-extraction pas 6.3

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021625	52348	0,5-1,5
3170021805	52384	2,5-4,0

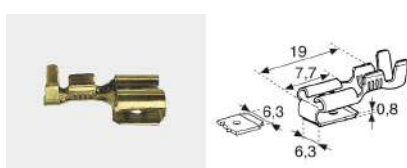
### Cosse femelle pas 6.3 pour porte-fusibles et porte-relais



Code	Desc.	Sez. cable
3170022145	52452	0,5-1,5

### Cosse femelle + embrochage mâle pas 6.3

- Sans dent de retenue.



Code	Desc.	Sez. cable
3170016000	05143	0,8-2,5

### Cosse femelle pour porte-fusibles n/s 354 00 01100 pas 6.3



Code	Desc.	Sez. cable
3170021260	52277	0,5-1,5

### Cosse femelle avec embrochage lamellaire mâle pas 6.3



Code	Desc.
3170022155	52454

### Cosse mâle de puissance pas 9.5



Code	Desc.	Sez. cable
3170025506	Terminale maschio	2,5-4
3170025510	52651	6,0-8,0
3170021855	52394	10-16

### Cosse mâle a embrochage a fiche d. 1.6



Code	Desc.	Sez. cable
3170015600	45522	1,5-2,5

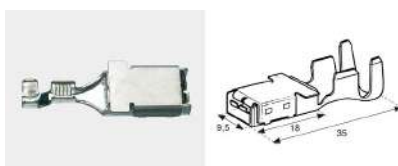
### Borne femelle série Mini F280

- Pour unités de commande modulaires porte-relais et porte-fusibles



Code	Description	Sez. cable
3170030640	Borne femelle série mini 280	0,35-0,75 mm <sup>2</sup>
3170030650	Borne femelle série mini 280	1-2,5mm <sup>2</sup>
3170030660	Borne femelle série mini 280	2,5-4 mm <sup>2</sup>

### Cosse femelle de puissance pas 9.5



Code	Desc.	Sez. cable
3170021715	52366	1,0-2,5
3170021720	52367	4,0-6,0
3170021725	52368	6,0-10,0
3170021845	52392	16,00

### Cosse femelle a embrochage a fiche d. 1.6



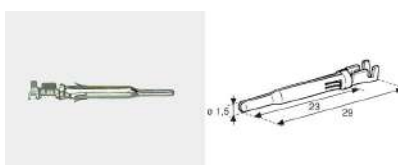
Code	Desc.	Sez. cable
3170015700	45706	1,5-2,5

### Borne femelle série F480E

- Pour unités de commande modulaires porte-relais et porte-fusibles

Code	Description	Sez. cable
3170030690	Borne femelle série F480E	0,35-0,5 mm <sup>2</sup>
3170030670	Borne femelle série F480E	0,5-1 mm <sup>2</sup>
3170030680	Borne femelle série F480E	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>

### Cosse mâle a embrochage a fiche econoseal d. 1.5



Code	Desc.	Sez. cable
3170021795	52382	0,5-2,5

### Cosse mâle embrochage a fiche mate-n-lock d.2



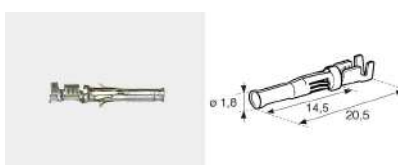
Code	Desc.	Sez. cable
3170021785	52380	0,5-2,5

### Borne femelle série F630E

- Pour unités de commande modulaires porte-relais et porte-fusibles

Code	Description	Sez. cable
3170030700	Borne femelle série F630E	0,35-0,5 mm <sup>2</sup>
3170030710	Borne femelle série F630E	0,5-1,5 mm <sup>2</sup>
3170030720	Borne femelle série F630E	2,5-4 mm <sup>2</sup>

### Cosse femelle a embrochage a fiche econoseal d. 1.5



Code	Desc.	Sez. cable
3170021800	52383	0,5-2,5

### Cosse femelle embrochage a fiche mate-n-lock d.2



Code	Desc.	Sez. cable
3170021790	52381	0,5-2,5

### Cosse mâle a embrochage a fiche d. 2.1

• Temperature eau BMW.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021295	52284	1,0-2,5

### Cosse mâle a embrochage a fiche série DIA d.2.5

• Pour commutateur allumage.



Code	Desc.	Sez. cable
3170022400	52502	1,0-2,5

### Cosse femelle a embrochage a fiche d. 2.5



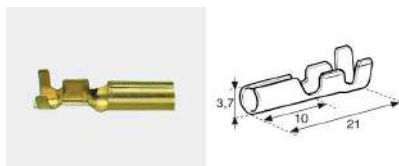
Code	Desc.	Sez. cable
3170022405	52503	1,0-2,5

### Cosse mâle a embrochage a fiche d.4



Code	Desc.	Sez. cable
3170003800	1421	1,0-2,5

### Cosse femelle a embrochage a fiche d.4



Code	Desc.	Sez. cable
3170003600	1419	1,0-2,5

### Cosse mâle a embrochage a fiche d. 4



Code	Desc.	Sez. cable
3170015800	05038	1,0-2,5

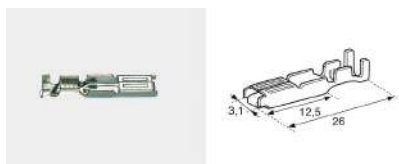
### Cosse femelle a embrochage a fiche d. 4



Code	Desc.	Sez. cable
3170015820	05051	1,0-2,5

### Cosse femelle série mark II pas 2.8

• Pour feux arriere.



Code	Desc.	Sez. cable
3170021830	52389	0,5-1,5

### Cosse mâle série mark II pas 2.8



Code	Desc.	Sez. cable
3170021835	52390	0,5-1,5

### Cosse femelle Série PT pas 6.3



Code	Desc.	Sez. cable
3170021840	52391	2,5-4,0

### Cosse femelle avec ressort inox JPT pas 2.8



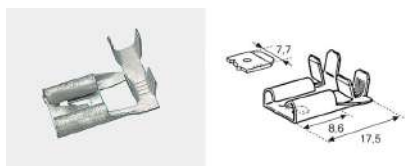
Code	Desc.	Sez. cable
3170008050	26178	0,5-1,0
3170008052	26179	1,5-2,5

### Cosse pour tableaux de bord et feux arrière Fiat Punto, Bravo, Brava



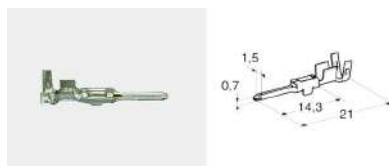
Code	Desc.	Sez. cable
3170025420	52642	0,5-1,0

**Cosse en drapeau pour douilles asymétriques +H4**



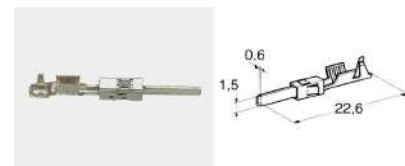
Code	Desc.	Sez. cable	Pas
3170021320	52289	1,0-2,5	7,7

**Cosse mâle série 0,70 mini mic pour Fiat pas 1.5**



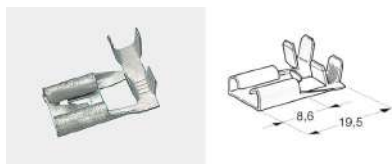
Code	Desc.	Sez. cable
3170022260	52474	0,5-1,5

**Cosse mâle pour groupe VW, Renault pas 1.5**



Code	Desc.	Sez. cable
3170025440	52644	0,5-1,0

**Cosse en drapeau pour douilles H4**



Code	Desc.	Sez. cable	Pas
3170025730	52703	1,0-2,5	7,7

**Cosse femelle pour verrouillages centralisés BMW, Porsche**



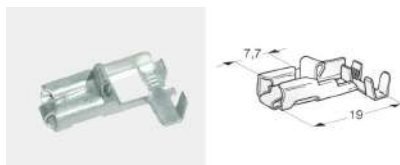
Code	Desc.	Sez. cable
3170022275	52477	0,2-0,5

**Cosse mâle pour connecteurs 29 voies portes avant pas 1.5**



Code	Desc.	Sez. cable
3170022460	52514	1,0-1,5

**Cosse en drapeau anti-extraction pour douilles H7**



Code	Desc.	Sez. cable	Pas
3170025700	52700	1,0-2,5	6,3

**Cosse femelle pour groupe VW, Renault pas 1.5**



Code	Desc.	Sez. cable
3170025450	52645	0,5-1,0

**Cosse femelle pour connecteurs 10 voies portes antérieures pas 1.5**



Code	Desc.	Sez. cable
3170022470	52516	1,0-1,5

**Cosse femelle série 0,70 mini mic pour Fiat pas 1.5**



Code	Desc.	Sez. cable
3170022265	52475	0,5-1,5

**Terminale femmina micro-timer 1,5**

• Per gommino



Code	Sez. cable
3170025451	0,5-1

**Cosse mâle pour connecteurs 10 voies portes antérieures pas 1.5**



Code	Desc.	Sez. cable
3170022465	52515	1,0-1,5



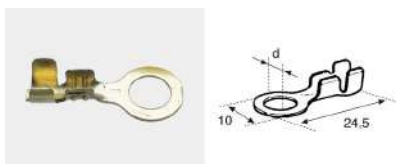
### Cosse femelle de signal pour connecteurs série 187 pas 1.5



Code	Desc.	Sez. cable
3170022500	52522	1,0-1,5

### Cosses à oilet en laiton

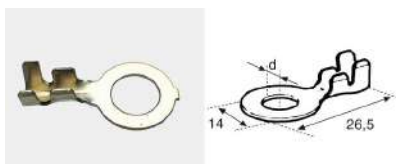
• Epaisseur 0,6 mm.



Code	Desc.	Sez. cable	D. interne
3170021875	52398	1,0-2,0	4,3
3170021880	52399	1,0-2,0	5,4
3170021885	52400	1,0-2,0	6,25

### Cosses à oilet en laiton

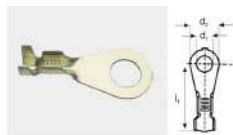
• Epaisseur 0,8 mm.



Code	Desc.	Sez. cable	D. interne
3170021895	52402	2,0-4,0	5,3
3170021900	52403	2,0-2,5	6,4
3170021905	52404	2,0-4,0	8,4

### Cosses à oilet en laiton

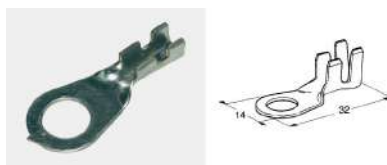
• Epaisseur 0,6 mm.



Code	Desc.	Sez. cable	D1 mm.	D2 mm	L1 mm
3170016700	05205	0,5-1,0	5,3	9,5	17,5
3170016900	05209	0,5-1,0	8,4	14	21,0
3170017200	05215	1,5-2,5	4,3	8,0	18,3
3170017300	05217	1,5-2,5	5,3	9,5	17,5
3170017400	05219	1,5-2,5	6,5	12,0	22,0
3170017500	05221	1,5-2,5	8,4	14,0	21,0
3170017600	05223	1,5-2,5	10,5	18,5	24,0

### Cosses à oilet en laiton

• UNI 679 lourd.  
• Epaisseur 0,8 mm.



Code	Desc.	Sez. cable	D1 mm.	D2 mm	L1 mm
3170005500	1798	3,0-6,0	6,4	14	32
3170005600	1800	3,0-6,0	8,4	14	32
3170005700	1802	4,0-6,0	10,5	18	36

### Cosses de puissance à oilet en cuivre étanche

• Cosses de puissance.  
• En cuivre étame.



Code	Desc.	D. trous mm	L1 long. mm	L2 larg. mm	A pour câbles mm²
3170003100	1414/6-16	6,3	29,5	11,5	16
3170003110	1414/8-16	8,4	33,5	15	16
3170003112	1414/10-16	10,5	37,5	18	16
3170003114	1414/12-16	13,2	42,5	20	16

3170003180	1415/6-25	6,4	32	14	25
3170003200	1415/8-25	8,4	36	15	25
3170003210	1415/10-25	10,5	40	18	25
3170003220	1415/12-25	13,2	45	21	25
3170003280	1416/6-35	6,4	38	16	35
3170003310	1416/8-35	8,4	38,5	17	35
3170003300	1416/10-35	10,5	42,5	19	35
3170003312	1416/12-35	13,2	47,5	21	35
3170003314	1416/8-50	8,4	42,5	19	50
3170003315	1416/10-50	10,5	46,5	20	50
3170003320	1416/12-50	13,2	51,5	21	50
3170003360	1417/8-70	8,4	50	21,8	70
3170003380	1417/10-70	10,5	50	21	70
3170003385	1417/12-70	13,2	55	22	70
3170003400	1417/14-70	15	59	25	70
3170003420	1417/14-95	15	65,5	25	95
3170003430	1417/16-95	17	69,5	27	95

### Cosses à fourche en cuivre étanche nues



- Matériau en cuivre étanche.

Code	Description	Vite Ø	Sez. cable AWG mm2	F	B	L	D	A
3170026598	2,5-cosse à fourche sect.0,25-1,5	2,5	0,25-1,5	2,6	5,6	14,6	1,95	5,2
3170026601	3-cosse à fourche sect.0,25-1,5	3	0,25-1,5	3,2	5,6	14,6	1,95	5,2
3170026604	3,5-cosse à fourche sect.0,25-1,5	3,5	0,25-1,5	3,7	6,5	14,9	1,95	5,2
3170026607	4-cosse à fourche sect.0,25-1,5	4	0,25-1,5	4,2	6,5	15,7	1,95	5,2
3170026610	5-cosse à fourche sect.0,25-1,5	5	0,25-1,5	5,2	8	16,25	1,95	5,2
3170026613	6-cosse à fourche sect.0,25-1,5	6	0,25-1,5	6,2	9	17,5	1,95	5,2
3170026616	2,5-cosse à fourche sect.1,5-2,5	2,5	1,5-2,5	2,6	5,6	17,25	2,45	5,2
3170026619	3-cosse à fourche sect.1,5-2,5	3	1,5-2,5	3,2	5,6	17,25	2,45	5,2
3170026622	3,5-cosse à fourche sect.1,5-2,5	3,5	1,5-2,5	3,7	6,5	14,3	2,45	5,2
3170026625	4-cosse à fourche sect.1,5-2,5	4	1,5-2,5	4,2	6,5	15,7	2,45	5,2
3170026628	5-cosse à fourche sect.1,5-2,5	5	1,5-2,5	5,2	9,1	19,25	2,45	5,2

### Assortiment cosses nues mâle+femelle



- Contenu: 12 types de cosses lamellaires nues mâles et femelles du pas 2.5 au pas 9.5.
- Total 286 pièces.
- Fourni dans une mallette plastique n/t cod. 398 00 01700 200.

Code	Desc.
3170100200	12

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Q.té
3170002600	1403-cosse femelle 1-2.5 pas 6,3	25
3170002700	1404-cosse femelle 1-2.5 avec dent	25
3170004600	1439 cosse male pas 6.3 en laiton	25
3170002900	1410-cosse femelle pas 2.8	50
3170021820	52387 cosse male 2.8	50
3170003000	1413-cosse male longue avec dent	25
3170016000	05143-cosse double branchement	12
3170007300	18638-cosse femelle pas 4.7	25
3170021610	52345-cosse male pas 4.7	25
3170003900	1423-Cosse femelle pas 9.5	6
3170021625	52348-cosse femelle pas 6,3	6
3170003820	1422/1-cosse male pas 9.5 avec dent	12



### Assortiment cosses nues anneau

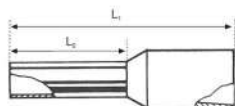


- Contenu: 12 types de cosses nues à œillets du diam. 4 au diam. 10
- Total 287 pièces.
- Fourni dans une mallette de plastique n/t cod. 398 00 01700 200.

Code	Desc.
3170100500	12

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Q.té
3170017200	05215-cosse a œillet 4 sec.1.5-2.5	25
3170021875	52398-cosse a œillet 4.3	25
3170016700	05205-cosse a œillet 5 sec.05-1	25
3170021880	52399-cosse a œillet 5.4	25
3170017300	05217-cosse a œillet 5 sec.1.5-2.5	25
3170016800	05207-cosse a œillet 6 sec.0.5-1	25
3170017400	05219-cosse a œillet 6 sec.1.5-2.5	25
3170016900	05209-cosse a œillet 8 sec.0.5-1	25
3170017500	05221-cosse a œillet 8 sec.1.5-2.5	25
3170005600	1800-cosse œillet 8	12
3170005700	1802-cosse œillet 10	12
3170017600	05223-cosse a œillet 10 sec.1.5-2.5	25

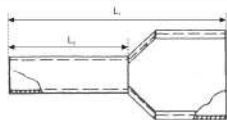
### Cosses à tuyau préisolées



- Terminals construits en cuivre électrolytique étamé avec isolant en polypropylène.
- Système de coloration selon la norme DIN 46228/4 et DIN 47002.
- Idéal pour l'installation des câbles flexibles avec borne ou l'espace est minimal.

Code	Desc.	SEZ. mm <sup>2</sup>	L1 mm	L2 mm	Couleur
3170025000	52600	0,50	12	6	BLANC
3170025010	52601	0,50	14	8	BLANC
3170025020	52602	0,75	12,4	6	GRIS
3170025030	52603	0,75	14,6	8,2	GRIS
3170025040	52604	1,00	12,4	6	ROUGE
3170025050	52605	1,00	14,6	8,2	ROUGE
3170025060	52606	1,5	14,6	8,2	NOIR
3170025070	52607	1,5	16,6	10	NOIR
3170025080	52608	2,5	15,2	8,2	BLEU
3170025090	52609	2,5	19,0	12,0	BLEU
3170025100	52610	4,0	16,0	9,0	GRIS
3170025110	52611	4,0	19,5	12,0	GRIS
3170025120	52612	6,0	20,0	12,0	JAUNE
3170025130	52613	6,0	26,0	18,0	JAUNE
3170025140	52614	10,0	21,5	12,0	ROUGE
3170025150	52615	10,0	27,5	18,0	ROUGE
3170025160	52616	16,0	22,7	12,0	BLEU
3170025170	52617	16,0	28,6	18,0	BLEU
3170025190	52619	25,0	35,0	22,0	JAUNE
3170025200	52620	35,0	30,0	16,0	ROUGE
3170025210	52621	35,0	39,0	25,0	ROUGE
3170025220	52622	50,0	36,0	20,0	BLEU
3170025230	52623	50,0	41,0	25,0	BLEU

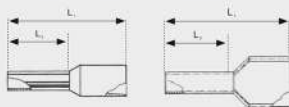
### Cosses à tuyau pré isolées double logement



- Cosses construits en cuivre électrolytique étame avec isolant en polypropylène.
- Etude pour être employé où il y a la nécessité d'une dérivation sûre et rapide.
- L'ample siège de logement accepte facilement deux câbles.
- Disponible pour câble de section de 0,50 à 16 mm<sup>2</sup>.
- Système de coloration selon la norme DIN 47002.

Code	Desc.	SEZ. mm <sup>2</sup>	L1 mm	L2 mm	Couleur
3170025240	52624	2 x 0,50	15,0	8,0	BLANC
3170025250	52625	2 x 0,75	15,0	8,0	GRIS
3170025260	52626	2 x 1,00	15,0	8,0	ROUGE
3170025270	52627	2 x 1,50	16,0	8,0	NOIR
3170025280	52628	2 x 2,50	18,5	10,0	BLEU
3170025290	52629	2 x 4,00	23,0	12,0	GRIS
3170025300	52630	2 x 6,00	26,0	14,0	JAUNE
3170025310	52631	2 x 10,0	26,0	14,0	ROUGE
3170025320	52632	2 x 16,00	30,0	14,0	BLEU

### Assortiment cosses à tube pré-isolées



- Cosses en cuivre électrolytique étanche avec isolant en polypropylène.
- Conforme aux normes din 46228/4 et din 47002.
- Idéal pour les installateurs de centrales électriques et pour les câbleurs électriques.

Code	Desc.
3170101400	44100

Pièces de rechange / Contenu			
Code	Description	Couleur	Sec. câble mm <sup>2</sup>
3170025000	Cosses single	Blanc	0,5
3170025020	Cosses single	Gris	0,75
3170025040	Cosses single	Rouge	1
3170025060	Cosses single	Noir	1,5
3170025080	Cosses single	Bleu	2,5
3170025100	Cosses single	Gris	4
3170025120	Cosses single	Jaune	6
3170025140	Cosses single	Rouge	10
3170025160	Cosses single	Bleu	16
3170025180	Cosses single	Jaune	25
3170025200	Cosses single	Rouge	35
3170025240	Double	Blanc	0,5
3170025250	Double	Gris	0,75
3170025260	Double	Rouge	1
3170025270	Double	Noir	1,5
3170025280	Double	Bleu	2,5
3170025290	Double	Gris	4
3170025300	Double	Jaune	6

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

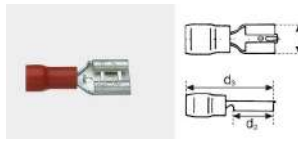
- Femelle pas 2,8 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170011000	35414	2,8	8	17,5	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

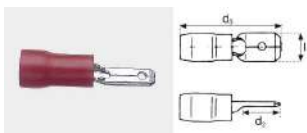
- Femelle pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009400	35040	6,3	7,5	22	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

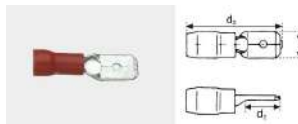
- Male pas 2,8 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010100	35144	2,8	5,5	14,6	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

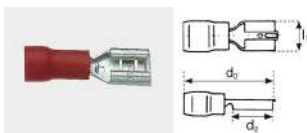
- Male pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009900	35135	6,3	8	22	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

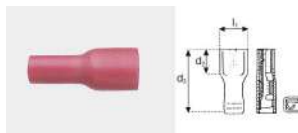
- Femelle pas 4,7 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010900	35313	4,7	6	18	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

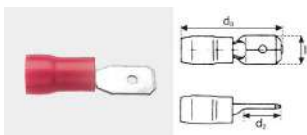
- Femelle totalment isole. Pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010300	35180	6,3	7,5	21	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

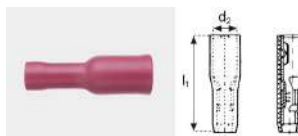
- Mâle pas 4,7 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170022100	52443	4,7	6	18	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

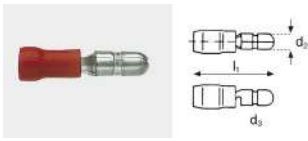
- Cylindrique femelle ø 4.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009000	35004	22	ø4	-	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

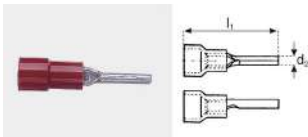
- Cylindrique male ø 4.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009300	35038	22	ø 4	9	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

- Embout ø 1,9.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	Materiel
3170014700	39175	22	ø 1,9	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

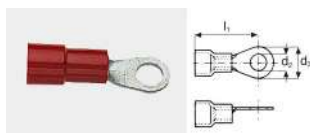
- Giunzione



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	Materiel
3170008500	34016	15	3,6	Laiton étame
3170008700	34528	25	3,6	Laiton étame

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

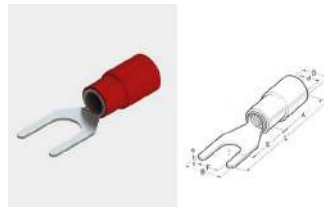
- Laiton étame.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Epais. mm
3170011600	39102	17,0	3,7	6,0	0,8
3170011700	39103	18,0	4,3	8,0	0,8
3170011800	39104	19,0	5,3	10,0	0,8
3170014400	39172	20,0	6,5	10,0	0,8
3170014500	39173	23,5	8,4	14,0	0,8

### Cosses pré isolées pour câbles sec 0,25-1,5 mm<sup>2</sup>

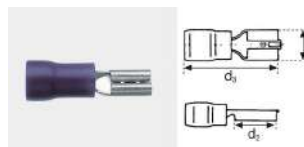
- Matériau cuivre étanche.



Code	Vite ø	Sez. cable AWG mm <sup>2</sup>	F	B	A	E	L	d	D
3170026637	3	0,25-1,5	3,2	5,6	10,4	6,7	20	1,95	4,2
3170026640	3,5	0,25-1,5	3,7	6,5	10,4	6,5	19,4	1,95	4,2
3170026643	4	0,25-1,5	4,2	6,4	10,4	6,3	20,9	1,95	4,2
3170026646	5	0,25-1,5	5,2	8	10,4	8	21,2	1,95	4,2
3170026649	6	0,25-1,5	6,2	9,2	10,4	8,3	22,4	1,95	4,2

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

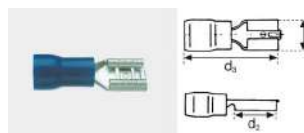
- Femelle pas 2,8 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170022105	52444	2,8	8	17,5	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

- Femelle pas 4,7 mm.

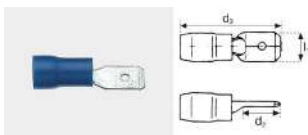


Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010800	35312	4,7	6	18	Laiton étame

3

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

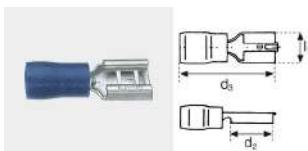
- Male pas 4,7 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170022110	52445	4,7	6	18	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

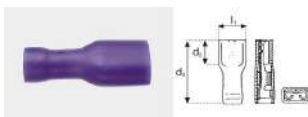
- Femelle pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009200	35032	6,3	7,4	21	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

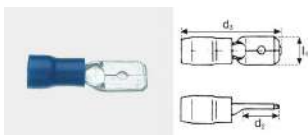
- Femelle totalement isolée. Pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010200	35179	6,3	7,5	21	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

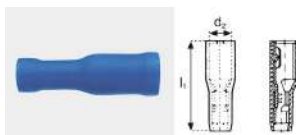
- Male pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010400	35259	6,3	8	22	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

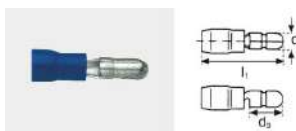
- Cylindrique femelle ø 4.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170021385	52301	22	4	-	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

- Cylindrique male ø 4.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170021400	52303	22	4	-	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

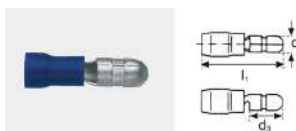
- Cylindrique femelle ø 5.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009100	35005	22	5	-	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

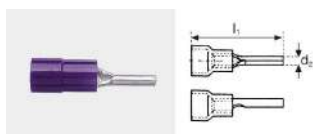
- Cylindrique male ø 5.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009500	35042	22	5	9	Laiton etame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

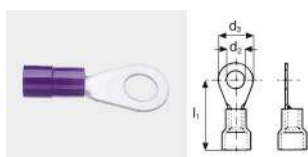
- Embout  $\varnothing$  1,9.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	Materiel
3170013000	39122	17	1,9	Laiton étame
3170014800	39176	22	1,9	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

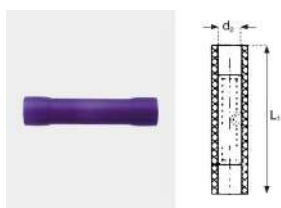
- Laiton étame.
- Oeillet.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm
3170013500	39161	18	3,7	6
3170012000	39106	18	4,3	8
3170012100	39107	20	5,3	10
3170012200	39108	22	6,5	11
3170012300	39109	23	8,4	14
3170015400	39471	26	10,5	15

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 1,5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

- Collier de jonction.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	Materiel
3170008800	34529	25	4,3	Laiton étame
3170008300	34001	15	4,3	Laiton étame

### Cosses préisolés pour câbles sec. 1 - 2.5 mm<sup>2</sup>

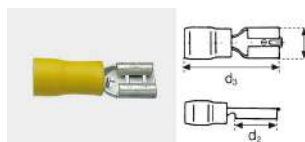
- Matériau cuivre étanche.
- Fourche



Code	Vite $\varnothing$	Sez. cable AWG mm <sup>2</sup>	F	B	A	E	L	d	D
3170026655	3	1,5-2,5	3,2	5,6	11	8,4	23	2,45	4,8
3170026658	3,5	1,5-2,5	3,7	6,6	11	5,3	20,3	2,45	4,8
3170026661	4	1,5-2,5	4,2	6,6	11	5,3	20,3	2,45	4,8
3170026664	5	1,5-2,5	5,2	9,1	11	9,5	25	2,45	4,8
3170026667	6	1,5-2,5	6,3	10,0	1	11,2	27	2,45	4,8

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

- Femelle pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009600	35047	6,3	7,5	22	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

- Male pas 6,3 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010700	35285	6,3	8	22	Laiton étame





### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

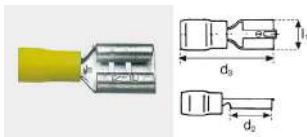
- Femelle totalement isolée pas 6,3



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010650	35268	6,3	7,5	22	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

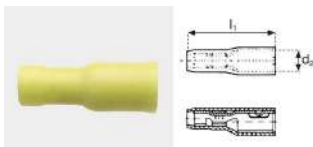
- Femelle pas 9,5 mm.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170010600	35266	9,5	12	26	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

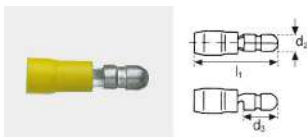
- Cylindrique femelle ø 5.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009700	35078	22	5	-	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

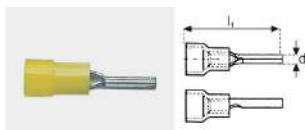
- Cylindrique mâle ø 5.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170009800	35084	22	5	9	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

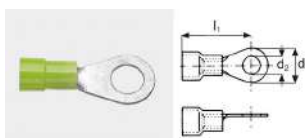
- Embout ø 2,9.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170014900	39177	26	2,9	-	Laiton étame

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

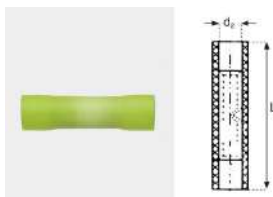
- Laiton étame.
- Oeillet.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm
3170012400	39110	20	4,3	8
3170012500	39111	21	5,3	10
3170012600	39112	22	6,5	11
3170012700	39113	25	8,4	14
3170012800	39114	27	10,5	18

### Cosses pré-isolées pour câbles sec. 4 - 6 mm<sup>2</sup>

- Manchons d'assemblage.



Code	Desc.	L1 mm	D2 mm	D3 mm	Materiel
3170008900	34530	32	6	-	Laiton étame
3170008305	34003	20	6	-	Laiton étame

### Cosses préisolés pour câbles sec. 2.5 - 6 mm<sup>2</sup>

- Matériau cuivre étanche.
- Fourche



Code	Vite Ø	Sez. cable AWG mm <sup>2</sup>	F	B	A	E	L	d	D
3170026670	3,5	4-6	3,7	8,1	14	7,2	26	3,5	6,6
3170026673	4	4-6	4,2	8,1	14	7,2	26	3,5	6,6
3170026676	5	4-6	5,2	9	14	10,5	28,5	3,5	6,6
3170026679	6	4-6	6,3	11	14	11	29,5	3,5	6,6

### Assortiment cosses pré-isolées mâle+ femelle

- Contenu: 12 types de cosses pré-isolées mâles et femelles, jaunes, rouges et bleues avec des pas divers.
- Total 144 pièces.
- Fourni dans une mallette plastique n/t cod. 398 00 01700-200.



Code	Desc.
3170100300	12

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Q.té
3170010700	35285 faston m. jaune	12
3170009600	35047 faston f. jaune	12
3170009800	35084 boccia m. jaune	12
3170009700	35078 boccia f. jaune	12
3170011000	35414 faston f. rouge	12
3170010100	35144 faston m.p. rouge	12
3170009400	35040 faston f.rouge	12
3170009900	35135 faston m.rouge	12
3170022110	52445 faston m.bleu	12
3170010800	35312 faston f. bleu	12
3170010400	35259 faston m. bleu	12
3170009200	35032 faston f. bleu passo 6,3	25

### Assortiment cosses pré-isolées

- Contenu: 12 types de cosses pré-isolées, jaunes, rouges et bleues, du diam 4 au diam 8.
- Total 144 pièces.
- Fourni dans une mallette plastique n/s cod. 398 00 01700-200.



Code	Desc.
3170100100	12

Pièces de rechange / Contenu		
Code	Description	Q.té
3170012400	39110 oeillet jaune 4	12
3170012500	39111 oeillet jaune 5	12
3170012600	39112 oeillet jaune 6	12
3170012700	39113 oeillet jaune 8	12
3170011700	39103 oeillet rouge 4	12
3170011800	39104 oeillet rouge 5	12
3170014400	39172 oeillet rouge 6	12
3170014500	39173 oeillet rouge 8	12
3170012000	39106 oeillet bleu 4	12
3170012100	39107 oeillet bleu 5	12
3170012200	39108 oeillet bleu 6	12
3170012300	39109 oeillet bleu 8	12

### Cosses en polyoléfine thermoretract. pour câbles sec. 0.5 - 1.5 mm<sup>2</sup>

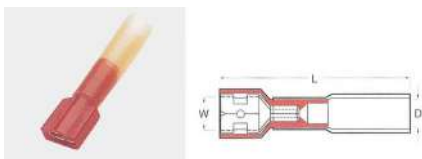
- Thermorétractables
- Connecteur.



Code	Desc.	SEZ. mm <sup>2</sup>	Couleur	Materiel
3160000500	404	0,5-1,5	Rouge	Laiton etame

### Cosses femelles totalement isolées avec gaine thermorétractable pas 6,3

- Femelle



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	W	D	L
3160002565	R-coss. thermorétr. isol. 0,5-1,5 fem.	0,5-1,5	6,6	6,5	36,5

### Cosses en polyoléfine thermoretract. pour câbles sec. 1.5 - 2.5 mm2

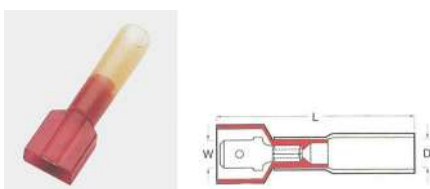
- Thermorétractables
- Oeillet.
- Laiton étame.



Code	Desc.	Diam. mm	Couleur
3160000600	500-4	4	BLEU
3160000605	500-5	5	BLEU
3160000610	500-6	6	BLEU
3160000615	500-8	8	BLEU
3160000620	500-10	10	BLEU

### Cosses mâles totalement isolées avec gaine thermorétractable pas 6,3

- Mâles



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	W	D	L
3160002580	R-coss. thermorétr. isol. 0,5-1,5 mâle	0,5-1,5	6,35	6,5	38,5

### Cosses pré-isolées en polyoléfine thermoretractables pour câbles sec. 1.5 - 2.5 mm2

- Thermorétractables
- Connecteur.
- Laiton étame.



Code	Desc.	Diam. mm	Couleur
3160001000	504	-	BLEU

### Cosses pré-isolées en polyoléfine thermoretractables pour câbles sec. 1.5 - 2.5 mm2

- Thermorétractables
- Male pas 6.3.
- Laiton étame.



Code	Desc.	Pas	Couleur
3160000900	503	6,3	BLEU

### Cosses pré-isolées en polyoléfine thermoretractables pour câbles sec. 1.5 - 2.5 mm2

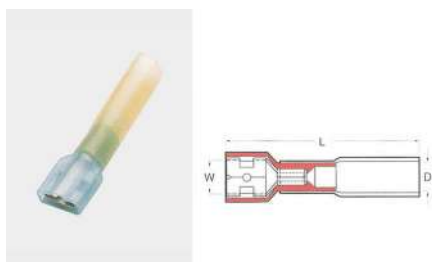
- Thermorétractables
- Fourchette



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	d	B	L
3160002545	4,3-ter. Thermorétr. Bleu 1,5-2,5	1,5-2,5	4,3	7,2	26,5

### Cosses femelles totalement isolées avec gaine thermorétractable pas 6,3

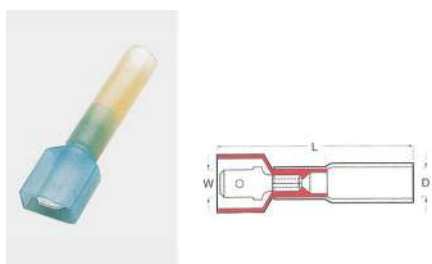
- Femelles



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	W	D	L
3160002570	B-coss. thermorétr. isol.1,5-2,5 fem.	1,5-2,5	6,6	6,5	36,5

### Cosses mâles totalement isolées avec gaine thermorétractable pas 6,3

- Mâle



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	W	D	L
3160002585	B-coss. thermorétr. isol.1,5-2,5 mâle	1,5-2,5	6,35	6,5	39,5

### Cosses pré-isolées en polyoléfine thermoretr. pour câbles sec. 2,5-6 mm2

- Thermorétractables
- Oeillet.
- Laiton étame.



Code	Desc.	Diam. mm	Couleur
3160001110	600-6	6	JAUNE
3160001115	600-8	8	JAUNE
3160001120	600-10	10	JAUNE

### Cosses pré-isolées en polyoléfine thermoretr. pour câbles sec. 2,5-6 mm2

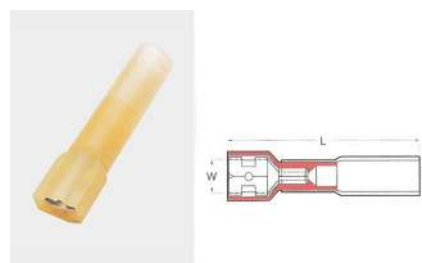
- Thermorétractables
- Collier de jonction.
- Laiton étame.



Code	Desc.	Sez. cable mm <sup>2</sup>	Couleur
3160001300	602	2,5-6	JAUNE

### Cosses femelles totalement isolées avec gaine thermorétractable pas 6,3

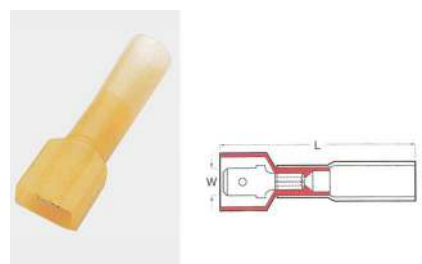
- Femelle



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	W	D	L
3160002575	G-coss. thermorétr. isol.4-6 fem.	2,5-6,0	6,6	7,5	37,00

### Cosses mâle totalement isolées avec gaine thermorétractable pas 6,3

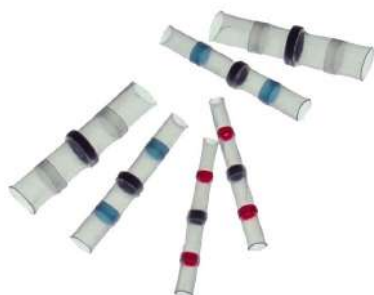
- Mâle



Code	Description	Sez. cable AWG mm2	W	D	L
3160002590	G-coss. thermorétr. isol.4-6 mâle	2,5-6,0	6,35	7,5	39,5

### Manchons auto-soudeurs

- Manchons d'assemblage auto-soudeurs de nouvelle conception, en polyoléfine sans cadmium.
- Produit adapté dans le secteur électrique en générale.
- Adaptés pour l'assemblage des câbles électriques de diamètre de 0.3 à 10 mm<sup>2</sup> pour une température d'exercice aux environs des +85°C.
- Utilisable avec le pistolet à air chaude nt. code 417 00 16170 HG 2320 E



Code	Desc.	Appl.câbles sec. mm <sup>2</sup>	Couleur
3160002100	803N	0,3-0,8	Neutre
3160002200	804	0,8-2,0	Rouge
3160002300	805	2,0-4,0	Bleu
3160002400	806	4,0-6,0	Jaune
3160002500	807	6,0-10	Gris

### Connecteurs terminaux étanches

- Recommandé pour la protection de câbles 0,7 à 8 mm<sup>2</sup>.
- Pour isoler et protéger plusieurs câbles sans utiliser de pinces de serrage.
- Recommandé pour tous les opérateurs du secteur électrique.



Code	Desc.	Pour câbles sec. mm <sup>2</sup>	Couleur
3160001800	801	0,7-2,4	VERT
3160001900	802	2,0-4,0	ROUGE

### Bouchons isolants pour câbles électriques VDE

- Selon les normes DIN VDE 0680/1-IEC60900
- Isolation 1000 v
- Convient pour l'isolation des câbles électriques, même sous tension



Code	Desc.	Long. mm	Ø mm
4430073287	73287	80	10
4430073288	73288	100	20
4430073289	73289	110	30