

## CAJAS DE CONEXIONES DE VARIAS VÍAS

### Parta terminales tipo faston de 6,3mm

Hasta cables de 6 mm<sup>2</sup>.

Material: Poliamida natural.

Termoresistente: -40°C hasta 80°C.

### Caja conexión hembra (Portamachos)

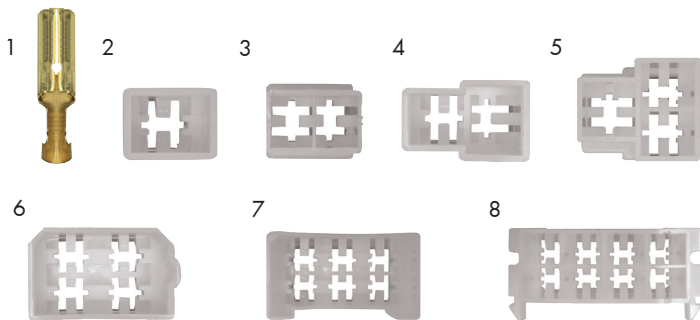


Fig.	Descripción	Art. N°	U/E
1	Terminal macho	<b>0558 505 4</b>	200
2	1 vías	<b>0555 100 1</b>	25
3	2 vías	<b>0555 100 2</b>	25
4		<b>0555 100 22</b>	
5	3 vías	<b>0555 100 3</b>	25
6	4 vías	<b>0555 100 4</b>	25
7	6 vías	<b>0558 100 6</b>	25
8	8 vías	<b>0558 100 8</b>	25

### Cajas conexión macho (Portahembras)

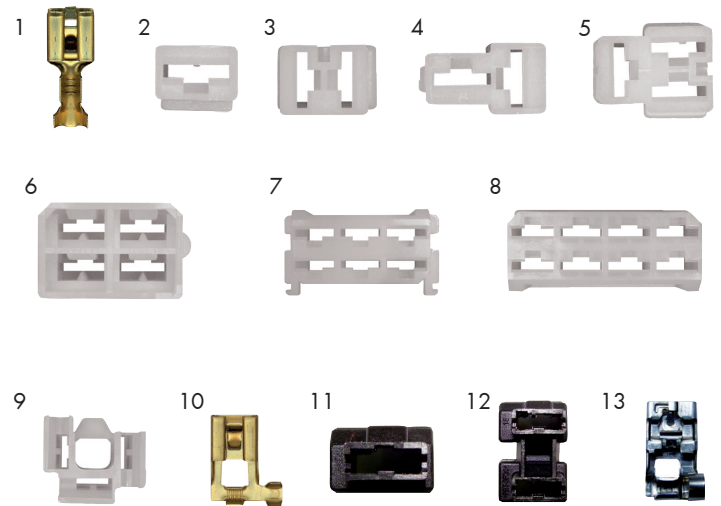


Fig.	Descripción	Art. N°	U/E
1	Terminal hembra	<b>0558 603 2</b>	200
2	1 vía	<b>0555 100 11</b>	25
3	2 vías	<b>0555 100 21</b>	25
4		<b>0555 100 23</b>	
5	3 vías	<b>0555 100 31</b>	25
6	4 vías	<b>0555 100 41</b>	25
7	6 vías	<b>0555 100 61</b>	25
8	8 vías	<b>0555 100 81</b>	25
9	Porta lámparas H4	<b>0555 100 32</b>	25
10	Terminal para H4	<b>0558 630 2</b>	100
11	Caja conexión H1	<b>0558 101 111</b>	25
12	Caja conexión H7	<b>0558 101 11</b>	25
13	Terminal para H1 y H7	<b>0558 630 20</b>	100

### Parta terminales tipo fastón de 2,8mm

Hasta cables de 1,5 mm<sup>2</sup>.

Material: Poliamida natural.

Termoresistente: -40°C hasta 80°C.

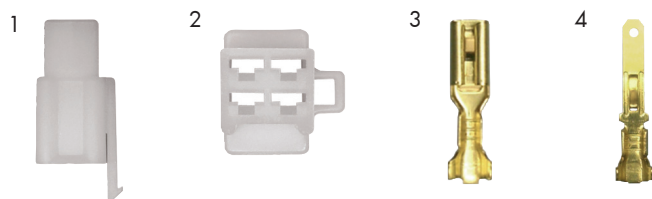


Fig.	Descripción	Art. N°	U/E
1	Portamachos 4 vías	<b>0555 101 4</b>	10
2	Portahembras 4 vías	<b>0555 101 41</b>	10
3	Terminal hembra	<b>0558 603 21</b>	100
4	Terminal macho	<b>0558 505 41</b>	100