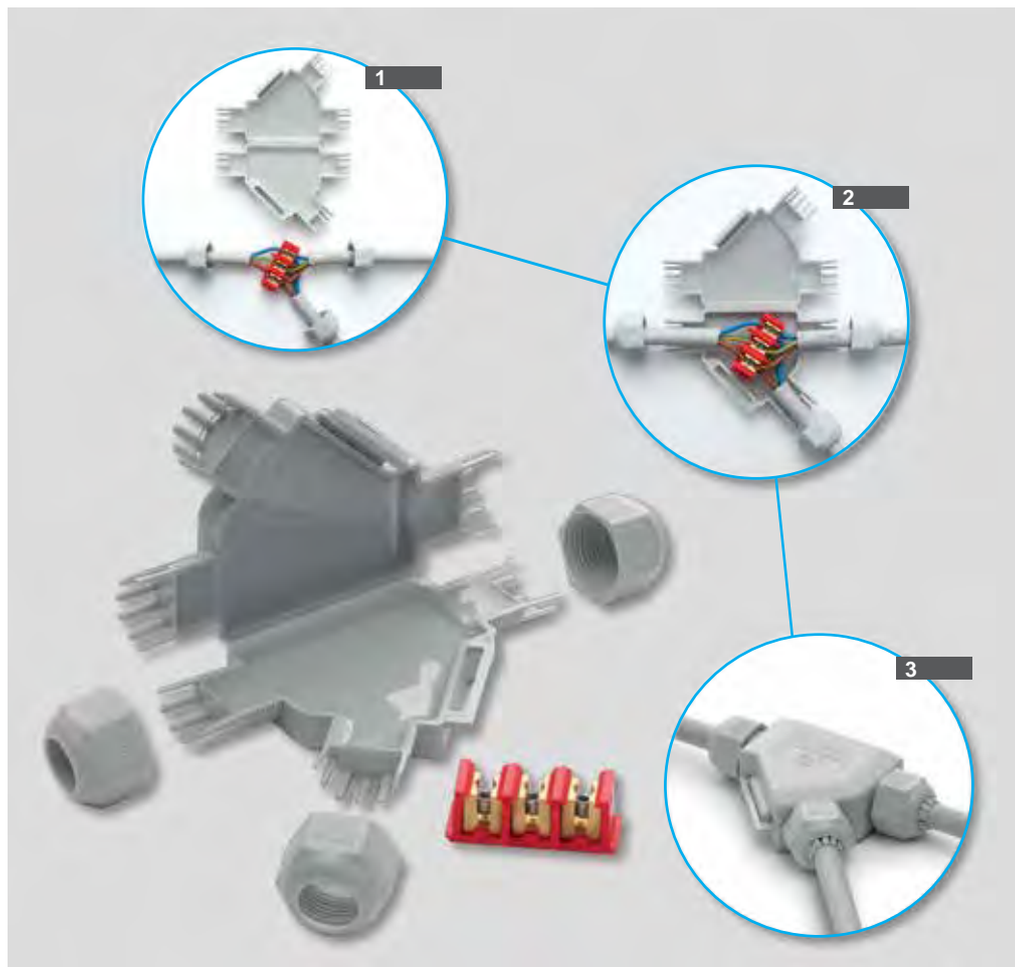


- Con conector incluido
- Listos para usar



1

Seleccionar el empalme más adecuado en función del nº y calibre de los conductores, así como de las dimensiones exteriores en función del espacio donde se ha de alojar.

2

Recortar las membranas de acceso para pasar los cables a través de las tuercas prensa-cables, conectar los hilos a la regleta e introducir en el mini-torpedo sumergiendo la conexión en el gel aislante.

3

Cerrar la tapa a presión y roscar las tuercas de los prensa-cables para asegurar la estanqueidad y evitar tirones involuntarios de los cables.



Barney Y

Fred Y

Dino Y

• Para conductores de cobre

| Capacidad conector Nº cables x sección mm ² | | Dimensiones externas (mm) | | | Ø Cable mín-máx. (mm) | Referencia | Color | Forma de suministro | Nº kits emb. | Total € emb. |
|---|---------------------|------------------------------|--------------|-------------|-----------------------------|-------------------|-------|------------------------|-----------------|-----------------|
| Pasante | Derivado | Largo (A) | Ancho (B) | Alto (C) | | | | | | |
| 1 x 4 1 x 2,5 | 1 x 1,5 1 x 2,5 | 85 | x 55 | x 22 | 6 - 10 | Barney Y | Grís | Blister | 1 | 23,45 |
| | | | | | | Barney Y-N | Negro | Blister | 1 | 23,45 |
| 3 x 4 3 x 2,5 | 3 x 1,5 3 x 2,5 | 110 | x 72 | x 25 | 8 - 13 | Fred Y | Grís | Blister | 1 | 28,26 |
| | | | | | | Fred Y-N | Negro | Blister | 1 | 28,26 |
| 5 x 6 5 x 4* | 5 x 1,5 5 x 2,5* | 160 | x 75 | x 37 | 14 - 19 | N Dino Y | Grís | Blister | 1 | 42,90 |
| | | | | | | N Dino Y-N | Negro | Blister | 1 | 42,90 |

* sección para cable rígido