

**COSSE A SOUDER THERMORETRACTABLES**  
**TERMINALES PARA SOLDAR TERMORETRACTILES**



**Caractéristiques**

- Jonctions étanches à la poussière et l'humidité avec un seul câble
- Substance adhésive intégrée
- Electrode en plomb au milieu de la cosse pour une haute sécurité de contact
- La douille thermorétractable est idéale pour la découpe transversale des câbles.
- Plage de températures : -55°C -> +135°C
- Température de rétraction : +180°C
- Réf. I854200 : sans bague de colle

**Características**

- Para empalmes soldados estancos al polvo y a la humedad
- Con anillo central de estaño para mayor seguridad de contacto
- Con anillos de adhesivo en los finales del manguito para una conexión absolutamente segura contra arranques
- Resistencia térmica : -55°C hasta +135°C
- Temperatura de contracción : +180°C
- Ref. I854200 : sin anillo de pegamento

| Code<br>Código | Désignation<br>Designación  | Conditionnement<br>Acondicionamiento |
|----------------|---|--------------------------------------|
| I854201        | Pour câble de 0,3 à 0,8 mm <sup>2</sup> . Longueur 24 mm - Couleur transparent<br>Para cable de 0.3 a 0.8 mm <sup>2</sup> . Longitud 24 mm - Color transparente | 100 pcs                              |
| I854203        | Pour câble de 0,8 à 2 mm <sup>2</sup> . Longueur 40 mm - Couleur rouge<br>Para cable de 0.5 a 1 mm <sup>2</sup> . Longitud 40 mm - Color rojo                   | 100 pcs                              |
| I854205        | Pour câble de 2 à 4 mm <sup>2</sup> . Couleur bleu<br>Para cable de 2 a 4 mm <sup>2</sup> - Color azul  | 100 pcs                              |

**COSSES A SOUDER THERMORETRACTABLES**  
**PUNTAS DE CABLES TERMORETRACTILES**



**Caractéristiques**

- Jonctions étanches à la poussière et l'humidité
- Substance adhésive intégrée
- Thermorésistance: -55°C -> 125°C
- Température de rétraction : +180°C
- Rigidité diélectrique : 2 kV
- Température de fonctionnement : max 600 V
- Classe de matériaux : UL-E87681

**Características**

- Juntas herméticas al polvo y la humedad
- Sustancia adhesiva integrada
- Termoresistencia: -55°C a 125°C
- Temperatura de contracción: +180°C
- Rigidez dieléctrica: 2 kV
- Temperatura de funcionamiento : máx. 600 V
- Clase de materiales : UL-E87681

| Code<br>Código | Désignation<br>Designación  | Conditionnement<br>Acondicionamiento |
|----------------|---|--------------------------------------|
| I854220        | Pour câble de 4 mm <sup>2</sup> max. - Longueur 38 mm - Couleur vert<br>Para cable de 4 mm <sup>2</sup> max. - Longitud 38 mm - Color verde     | 50 pcs                               |
| I854222        | Pour câble de 4,5 mm <sup>2</sup> max. - Longueur 38 mm - Couleur rouge<br>Para cable de 4,5 mm <sup>2</sup> max. - Longitud 38 mm - Color rojo | 50 pcs                               |
| I854224        | Pour câble de 7 mm <sup>2</sup> max. - Longueur 45 mm - Couleur bleu<br>Para cable de 7 mm <sup>2</sup> max. - Longitud 45 mm - Color azul      | 50 pcs                               |