



## Cimco - 180056



### Cosses rondes isolé 4-6 M8

---

|                   |   |
|-------------------|---|
| Code de l'article | 180056  |
| GTIN              | 4021103800560                                       |
| ETIM              | EC001052 - Cosse à sertir pour conducteur en cuivre |
| Marque            | Cimco   |
| Poids brut (kg)   | 0.241   |
| Poids net (kg)    | 0.241   |

---

|  |    |
|--|----|
| Adapté au fil de bobinage émaillé                | no |
| Adapté aux températures élevées (jusqu'à 650 °C) | no |
| Adapté à un conducteur massif                    | no |



|  |                |
|--|----------------|
| Adapté à un conducteur multifilaire            | yes            |
| Adapté à un conducteur plat                    | no             |
| Adapté à un conducteur rond                    | yes            |
| Adapté à un conducteur à fil fin               | yes            |
| Couleur de l'isolation                         | Jaune          |
| Dimension métrique du filetage de raccordement | 8              |
| Emballage en bande                             | no             |
| Forme de bride                                 | Forme d'anneau |
| Forme du manchon                               | Court          |
| Isolation                                      | Polyamide      |
| Matériau                                       | Cuivre         |
| Plage AWG (maximum)                            | 11             |
| Plage AWG (minimum)                            | 9              |
| Pour connexions résistant à la traction        | no             |
| Sans halogène                                  | yes            |
| Section nominale (maximum) (mm <sup>2</sup> )  | 6              |
| Section nominale (minimum) (mm <sup>2</sup> )  | 4              |
| Selon DIN                                      | yes            |
| Traitement de surface                          | Étamé          |

