



## Cimco - 188010

### Kit connecteur Solar enfichable MC4 mâle + femelle, 1 pièce

---

Système de connecteurs photovoltaïques enfichables. Ce nouveau connecteur photovoltaïque enfichable permet d'économiser du temps et du travail sur le site. Le système de connecteurs Cimco est compatible avec la norme MC4 du marché et s'adapte à tous les câbles solaires courants de 2,5 mm<sup>2</sup> à 6 mm<sup>2</sup>. Composé d'un système de connexion avec fiche et prise, y compris un boîtier en plastique, emballé par 1 pièce de contacts à sertir et de boîtiers en plastique dans un sachet de préhension. Caractéristiques techniques : 2,5 à 6 mm<sup>2</sup>, plage de tension : 1000 V, courant admissible : 30 A (4 mm<sup>2</sup>, 6 mm<sup>2</sup>), résistance de contact du système de connexion : 5 mOhm, diamètre de contact de la fiche : 4 mm, indice de protection : IP 67, plage de température : -40 °C/+85 °C, matériau d'isolation : PC/PA, matériau de contact : cuivre, argenté, classe de sécurité : II, certification : TÄ€V, plage de sertissage : 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

---

|                   |  |
|-------------------|--|
| Code de l'article | 188010   |
| GTIN              | 4021103880104  |
| ETIM              | EC002928 - Accessoires pour production d'énergie renouvelable (8_0_EC002928) |
| Marque            | Cimco  |

---

|                |                |
|----------------|----------------|
| Accessoire     | Oui            |
| Adapté à       | Photovoltaïque |
| Pièce détachée | Oui            |