



Walther Werke - FW211409CC

NEO Fiche Classic 16A 4P 9h IP54 230V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Fiche Classic 16A avec pince à ressort, 4P 9h IP54 200-250V~ avec code couleur "bleu". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. et raccord à vis externe avec décharge de traction.

| | |
|-------------------|----------------------|
| Code de l'article | FW211409CC |
| GTIN | 4015609272525 |
| ETIM | EC000140 - Fiche CEE |
| Marque | Walther Werke |

| | |
|---|-----------------|
| Classe de protection (IP) | IP54 |
| Couleur caractéristique | Bleu |
| Direction d'enfichage | Droit |
| Entrée de câble | Raccord à écrou |
| Finition militaire | Non |
| Intensité de courant IEC (A) | 16 |
| Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A) | |
| Inverseur de phase | Non |
| Matériau | Plastique |
| Matériel de contact | CuZn |
| Nombre de pôles | 4 |



| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Numéro RAL | 0 |
| Position de l'heure (h) | 9 |
| Technique de raccordement | Borne sans vis |
| Tension selon EN 60309-2 | 200-250 V (50+60 Hz) bleu |
| Traitement de surface des contacts | Non traité |