



Walther Werke - FW11151101

NEO Socle de prise mural 16A 5P 11h IP54 400-440V avec bornier push-in et socle pivotant

WALTHER CEE NEO Socle de prise mural 16A avec bornier à enfoncer et socle pivotant, 5P 11h IP54 250/440V 60Hz~ avec code couleur "rouge". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec base pivotante et 3 entrées de câble en haut/bas M20/M25 pour montage interne.

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Code de l'article | FW11151101 |
| GTIN | 4015609059119 |
| ETIM | EC001321 - Prise CEE (8_0_EC001321) |
| Marque | Walther Werke |

| | |
|---------------------------|-----------|
| Classe de protection (IP) | IP54 |
| Couleur caractéristique | Rouge |
| Encastrement isolé | Non |
| Entrée de câble | Estampage |
| Finition militaire | Non |



| | |
|--|---------------------|
| Intensité de courant IEC (A) | 16 |
| Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A) | |
| Matériau | Plastique |
| Matériel de contact | CuZn |
| Modèle | Apparent |
| Nombre de pôles | 5 |
| Numéro RAL | 0 |
| Position de l'heure (h) | 11 |
| Technique de raccordement | Borne à vis |
| Tension selon EN 60309-2 | Autre |
| Traitement de surface des contacts | Non traité |
| Type de fixation | Fixation intérieure |