



Walther Werke - FW13140401

NEO Socle de prise mural 32A 4P 4h IP54 130V avec bornier push-in et socle pivotant

WALTHER CEE NEO Socle de prise mural 32A avec bornier à enfoncer et socle pivotant, 4P 4h IP54 100-130V~ avec code couleur "jaune". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec pied pivotant et 3 entrées de câble en haut/bas M20/M25 pour le montage interne.

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Code de l'article | FW13140401 |
| GTIN | 4015609455102 |
| ETIM | EC001321 - Prise CEE (8_0_EC001321) |
| Marque | Walther Werke |

| | |
|--|-----------|
| Classe de protection (IP) | IP54 |
| Couleur caractéristique | Jaune |
| Encastrement isolé | Non |
| Entrée de câble | Estampage |
| Finition militaire | Non |
| Intensité de courant IEC (A) | 32 |
| Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A) | |
| Matériau | Plastique |
| Matériel de contact | CuZn |
| Modèle | Apparent |
| Nombre de pôles | 4 |



| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Numéro RAL | 0 |
| Position de l'heure (h) | 4 |
| Technique de raccordement | Borne à vis |
| Tension selon EN 60309-2 | 110 V (50+60 Hz) jaune |
| Traitement de surface des contacts | Non traité |
| Type de fixation | Fixation intérieure |