



## Walther Werke - FW11150601

**NEO Socle de prise mural 16A 5P 6h 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 6h IP54 200/346V - 240/415V~ 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	FW11150601
GTIN	4015609049073
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)	6
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension selon EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rouge
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de fixation	Fixation intérieure