



Walther Werke - FW111406CC

NEO Socle de prise mural 16A 4P 6h IP54 400-440V avec pince à ressort et socle pivotant

WALTHER CEE NEO Socle de prise mural 16A avec pince à ressort et socle pivotant, 4P 6h IP54 380-415V~ avec code couleur "rouge". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec base pivotante et 3 ouvertures d'entrée de câble en haut/bas M20/M25 pour le montage interne.

Code de l'article	FW111406CC
GTIN	4015609269341
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	4
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	6
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension selon EN 60309-2	380-415 V (50+60 Hz) rouge
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de fixation	Fixation intérieure