



Walther Werke - FW110407CC

NEO Socle de prise mural 16A 4P 7h IP54 500V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Socle de prise mural 16A avec pince à ressort et socle pivotant, 4P 7h IP54 480-500V~ avec code couleur "noir". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec entrée de câble M32 séparable en haut et une entrée de câble M25 séparable à l'arrière pour le montage interne.

Code de l'article	FW110407CC
GTIN	4015609268641
ETIM	EC001321 - Prise CEE (8_0_EC001321)
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Noir
Encastrement isolé	Oui
Entrée de câble	Autre
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)	7
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension selon EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) noir
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de fixation	Fixation extérieure