



## Walther Werke - FW713507CC

NEO Socle connecteur mural Inclina© 16A 5P 7h IP54 500V avec cages à ressort

CEE NEO Socle de connecteur mural. Voltage 277/408V - 288/500V~ avec anneau codage couleur noir. Dimensions plastron 86x86mm. Le système de cage à ressort (CAGE-CLAMP®) permet une connexion sans vis et gain de temps lors de l'assemblage. La technologie de connexion CAGE-CLAMP® de WAGO a été acceptée dans le monde entier avec toutes les approbations internationales majeures. Boîtier en matériau PA6, avec un support de contact très résistant à la chaleur en matériau PA66.

Code de l'article	FW713507CC
GTIN	4015609053735
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Noir
Direction d'enfichage	Coudé
Finition militaire	Non
Fréquence assignée (maximum) (Hz)	60
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	50
Intensité de courant IEC (A)	16
Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)	
Inverseur de phase	Non



Matériau	Plastique
Matériel de contact	CuZn
Nombre de pôles	5
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	7
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension assignée (maximum) (V)	690
Tension assignée (minimum) (V)	690
Tension selon EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) noir
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie