

## Walther Werke - FW714410CC

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 4P 10h IP54 >50-500V avec pince à ressort et base pivotante

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec pince à ressort et base pivotante, 4P 10h IP54 >50V 100-300Hz avec code couleur "vert". 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	FW714410CC
GTIN	4015609275687
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Vert
Direction d'enfichage	Coudé
Finition militaire	Non
Fréquence assignée (maximum) (Hz)	300
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	100
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	4
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	10
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension assignée (maximum) (V)	690
Tension assignée (minimum) (V)	690
Tension selon EN 60309-2	50-500 V (100-300 Hz) vert
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie