



Walther Werke - FW710402CC

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 4P 2h IP54 >50-500V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec pince à ressort, 4P 2h IP54 >50V 300-500Hz~ avec code couleur "vert". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec entrée de câble M32 séparable en haut et entrée de câble M25 sécable à l'arrière pour montage interne.

Code de l'article	FW710402CC
GTIN	4015609274437
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)	500
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	300
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)	2
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension assignée (maximum) (V)	690
Tension assignée (minimum) (V)	690
Tension selon EN 60309-2	50-500 V (>300-500 Hz) vert
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie