

## Walther Werke - FW412310CC

NEO Prise murale droite 16A 3P 10h IP54 >50-500V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Prise murale droite 16A avec ressort, 3P 10h IP54 >50V 100-300Hz avec code couleur "vert". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Protection contre les contacts directs selon DGUV V3. Taille de la bride 60x60mm. Dimension de montage 47x47mm

Code de l'article	FW412310CC
GTIN	4015609084074
ETIM	EC001317 - Prise à rapporter CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Vert
Dimension de bride, horizontale (mm)	60
Dimension de bride, verticale (mm)	60
Direction d'enfichage	Droit
Finition militaire	Non
Intensité de courant IEC (A)	16
Intensité de courant UL/CSA ( finition UL souhaitée) (A)	
Matériau	Plastique
Matériel de contact	CuZn



Nombre de pôles	3
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
Écart horizontal entre les trous (mm)	47
Écart vertical entre les trous (mm)	47