



Walther Werke - FW512509CC

NEO Prise murale coudée 16A 5P 9h IP54 230V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Prise murale coudée 16A avec pince à ressort, 5P 9h IP54 120/208V - 144/250V~ avec code couleur "bleu". 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 110x110mm. Dimension de montage 90x90mm

Code de l'article	FW512509CC
GTIN	4015609458233
ETIM	EC001317 - Prise à rapporter CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Bleu
Dimension de bride, horizontale (mm)	110
Dimension de bride, verticale (mm)	110
Direction d'enfichage	Coudé

Finition militaire	Non
Fréquence assignée (maximum) (Hz)	60
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	60
Intensité de courant IEC (A)	16
Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)	
Matériaux	Plastique
Matériel de contact	CuZn
Nombre de pôles	5
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	9
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension assignée (maximum) (V)	690
Tension assignée (minimum) (V)	690
Tension selon EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) bleu
Traitement de surface des contacts	Non traité
Écart horizontal entre les trous (mm)	90
Écart vertical entre les trous (mm)	90