



Walther Werke - FW511404CC

NEO Prise murale coudée 16A 4P 4h IP54 130V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Prise murale coudée 16A avec pince à ressort, 4P 4h IP54 100-130V~ avec code couleur "jaune". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Protection contre les contacts directs selon DGUV V3. Dimensions de la bride 86x86mm. Dimensions de montage 69.5x69.5mm

Code de l'article FW511404CC

GTIN 4015609457625

ETIM EC001317 - Prise à rapporter CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Jaune

Dimension de bride, horizontale (mm) 86

Dimension de bride, verticale (mm) 86

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)	
Matériau	Plastique
Matériel de contact	CuZn
Nombre de pôles	4
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	4
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension assignée (maximum) (V)	690
Tension assignée (minimum) (V)	690
Tension selon EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) jaune
Traitement de surface des contacts	Non traité
Écart horizontal entre les trous (mm)	69.5
Écart vertical entre les trous (mm)	69.5