

Walther Werke - FW412302CC

NEO Prise murale droite 16A 3P 2h IP54 >50-500V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Prise murale droite 16A avec pince à ressort, 3P 2h IP54 >50V 300-500Hz 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. Dimension de la bride 60x60mm. Dimension de montage 47x47mm

Code de l'article FW412302CC

GTIN 4015609083961

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

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)

Matériau Plastique

Matériel de contact CuZn

Nombre de pôles 3

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

Écart horizontal entre les trous

(mm) 47

Écart vertical entre les trous

(mm) 47

