

Walther Werke - FW510411CC

NEO Prise murale coudée 16A 4P 11h IP54 400-440V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Prise murale coudée 16A avec pince à ressort, 4P 11h IP54 440V 60Hz~ avec code couleur "rouge". 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 75x75mm. Dimension de montage 60x60mm

Code de l'article FW510411CC

GTIN 4015609273348

ETIM EC001317 - Prise à rapporter CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Rouge

Dimension de bride, horizontale

(mm) 75

Dimension de bride, verticale

(mm) 75

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) 11

Technique de raccordement Borne sans vis

Tension assignée (maximum)

(V) 690

Tension assignée (minimum) (V) 690

Tension selon EN 60309-2 Autre

Traitement de surface des

contacts Non traité

Écart horizontal entre les trous

(mm) 60

Écart vertical entre les trous

(mm) 60

