

## Walther Werke - FW512310SK

NEO Prise murale coudée 16A 4P 10h IP54 >50-500V avec connexion à vis

WALTHER CEE NEO Prise murale coudée 16A avec connexion à vis, 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 FW512310SK

GTIN 4015609111282

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 Coudé

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 à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 1000

Tension assignée (minimum) (V) 1000

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

