

## Walther Werke - FW513305SK

NEO Prise murale coudée 16A 3P 5h IP54 1000V avec connexion à vis

WALTHER CEE NEO Prise murale coudée 16A avec connexion à vis, 3P 5h IP54 277V 60Hz avec code couleur "gris". 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 77.5x90mm. Dimension de montage 45x78mm

Code de l'article FW513305SK

GTIN 4015609085347

ETIM EC001317 - Prise à rapporter CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Gris

Dimension de bride, horizontale

(mm) 90

Dimension de bride, verticale

(mm) 77.5

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 3

Numéro RAL 0

Position de l'heure (h) 5

Technique de raccordement Borne à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 1000

Tension assignée (minimum) (V) 1000

Tension selon EN 60309-2 Autre

Traitement de surface des

contacts Non traité

Écart horizontal entre les trous

(mm) 78

Écart vertical entre les trous

(mm) 45

