

Walther Werke - FW710305SK

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 3P 5h IP54 1000V avec borne à vis

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 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. Avec une entrée de câble M25 en haut pour le montage interne.

Code de l'article FW710305SK

GTIN 4015609117925

ETIM EC001319 - Fiche d'appareil CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Gris

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)

Inverseur de phase Non

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

Type de construction Prise pour appareils montée en saillie

