

Walther Werke - FW714501CC

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 5P 1h IP54 1000V avec pince à ressort et base pivotante

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec pince à ressort et base pivotante, 5P 1h IP54 pour tension jusqu'à 690V~ avec code couleur "gris". Boîtier en PA6 avec support de contact hautement résistant à la chaleur en PA66. Avec base pivotante et 3 entrées de câble en haut/bas M20/M25 pour montage interne.

Code de l'article FW714501CC

GTIN 4015609058167

ETIM EC001319 - Fiche d'appareil CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Gris

Direction d'enfichage Coudé

Finition militaire Non

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 5





Numéro RAL 0

Position de l'heure (h) 1

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

Type de construction Prise pour appareils montée en saillie

