

Walther Werke - FW710504PH

NEO Socle connecteur mural Inclinà© 16A 5P 4h IP54 110V inverseur de phases

CEE NEO Socle de connecteur mural. Voltage 57/100V - 75/130V~ avec anneau codage couleur jaune. Avec 1 entrée câble en haut pour montage à l'extérieur. Boîtier en matériau PA6, avec un support de contact très résistant à la chaleur en matériau PA66.

Code de l'article FW710504PH

GTIN 4015609052875

ETIM EC001319 - Fiche d'appareil CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Jaune

Direction d'enfichage Coudé

Finition militaire Non

Fréquence assignée (maximum)

(Hz) 60

Fréquence assignée (minimum)

(Hz) 50

Intensité de courant IEC (A) 16

Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)

Inverseur de phase Oui

Matériau Plastique





Matériel de contact CuZn

Nombre de pôles 5

Numéro RAL 0

Position de l'heure (h) 4

Technique de raccordement Borne à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 1000

Tension assignée (minimum) (V) 1000

Tension selon EN 60309-2 110 V (50+60 Hz) jaune

Traitement de surface des

contacts Non traité

Type de construction Prise pour appareils montée en saillie

