

Walther Werke - FW610509PH

NEO Socle connecteur mural Droit 16A 5P9h IP54 230V inverseur de phases

CEE NEO Socle de connecteur mural. Voltage 120/208V - 144/250V~ avec anneau codage couleur bleu. Dimensions plastron 75x75mm Boîtier en matériau PA6, avec un support de contact très résistant à la chaleur en matériau PA66.

Code de l'article FW610509PH

GTIN 4015609054411

ETIM EC001319 - Fiche d'appareil CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Bleu

Direction d'enfichage Droit

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) 9

Technique de raccordement Borne à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 1000

Tension assignée (minimum) (V) 1000

Tension selon EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) bleu

Traitement de surface des

contacts Non traité

Type de construction Fiche d'appareil en saillie

