

Walther Werke - FW610502PH

NEO Socle connecteur mural Droit 16A 5P2h IP54 >50 500V inverseur de phases

CEE NEO Socle de connecteur mural. Voltage >50V 300-500Hz avec anneau codage couleur vert. Dimensions plastron 75x75mm Boîtier en matériau PA6, avec un support de contact très résistant à la chaleur en matériau PA66.

Code de l'article FW610502PH

GTIN 4015609052004

ETIM EC001319 - Fiche d'appareil CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Vert

Direction d'enfichage Droit

Finition militaire Non

Fréquence assignée (maximum)

(Hz) 500

Fréquence assignée (minimum)

(Hz) 300

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) 2

Technique de raccordement Borne à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 1000

Tension assignée (minimum) (V) 1000

Tension selon EN 60309-2 50-500 V (>300-500 Hz) vert

Traitement de surface des

contacts Non traité

Type de construction Fiche d'appareil en saillie

