

Walther Werke - FW712303SK

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

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec connexion à vis, 3P 3h IP54 >50-250V DC avec code couleur "gris". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Protection contre les contacts directs selon DGUV V3. Dimension de la bride 60x60mm. Dimension de montage 47x47mm

Code de l'article FW712303SK

GTIN 4015609119929

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 3

Numéro RAL 0





Position de l'heure (h) 3

Technique de raccordement Borne à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 1000

Tension assignée (minimum) (V) 1000

Tension selon EN 60309-2 >250 V CC gris

Traitement de surface des

contacts Non traité

Type de construction Fiche d'appareil en saillie

