



## Walther Werke - FW710312SK

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 3P 12h IP54 1000V avec connexion à vis

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec connexion à vis, 3P 12h IP54 après transformateur d'isolation avec code couleur "gris". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec une entrée de câble M25 en haut pour le montage interne.

Code de l'article	FW710312SK
GTIN	4015609118205
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)	12
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	1000
Tension assignée (minimum) (V)	1000
Tension selon EN 60309-2	Après transformateur d'isolement
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie