



Walther Werke - FW714510SK

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 5P 10h IP54 >50-500V avec borne à vis et base pivotante

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec connexion à vis, 5P 10h IP54 >50V 100-300Hz avec code couleur "vert". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Avec base pivotante et 3 entrées de câble en haut/bas M20/M25 pour le montage interne.

Code de l'article	FW714510SK
GTIN	4015609055326
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Noir
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	5



Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	10
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	1000
Tension assignée (minimum) (V)	1000
Tension selon EN 60309-2	Autre
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie