

Walther Werke - FW710507SK

NEO Socle connecteur mural Inclina© 16A 5P 7h IP54 500V avec connexion à vis

CEE NEO Socle de connecteur mural. Voltage 277/408V - 288/500V~ avec anneau codage couleur noir. Avec 1 entrée câble en haut pour montage à l'extérieur. L'utilisation de vis Torx sur le contact assure une transmission optimale de la puissance et une plus longue durée de vie des têtes de vis. Boîtier en matériau PA6, avec un support de contact très résistant à la chaleur en matériau PA66.

Code de l'article	FW710507SK
GTIN	4015609053674
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Noir
Direction d'enfichage	Coudé
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	Non
Matériau	Plastique



Matériel de contact	CuZn
Nombre de pôles	5
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	7
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	1000
Tension assignée (minimum) (V)	1000
Tension selon EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) noir
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie