

Walther Werke - FW710309CC

NEO Socle connecteur mural Incliné 16A 3P 9h IP54 400-440V avec pince à ressort

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Incliné 16A avec pince à ressort, 3P 9h IP54 380-415V~ avec code couleur "rouge". 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	FW710309CC
GTIN	4015609118076
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Rouge
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	3
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	9
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension assignée (maximum) (V)	690
Tension assignée (minimum) (V)	690
Tension selon EN 60309-2	380-415 V (50+60 Hz) rouge
Traitement de surface des contacts	Non traité
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie