



## Walther Werke - FW631511PH

NEO Socle connecteur mural Droit 32A 5P 11h IP54 400-440V avec connexion à vis, déphasage

WALTHER CEE NEO Socle connecteur mural Droit de changement de phase droite 32A, 5P 11h IP54 250/440V 60Hz avec code couleur "rouge". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Protection contre les contacts directs selon DGUV V3. Dimensions de la bride 86x86mm. Dimensions de montage 69.5x69.5mm

Code de l'article	FW631511PH
GTIN	4015609299874
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Rouge
Direction d'enfichage	Droit
Finition militaire	Non

Fréquence assignée (maximum) (Hz)	60
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	60
Intensité de courant IEC (A)	32
Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)	
Inverseur de phase	Oui
Matériau	Plastique
Matériel de contact	CuZn
Nombre de pôles	5
Numéro RAL	0
Position de l'heure (h)	11
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	Fiche d'appareil en saillie