



Walther Werke - FW211509PH

NEO Fiche Classic 16A 5P 9h IP54 230V inverseur de phases

CEE NEO Fiche. Voltage 120/208V - 144/250V~ avec anneau codage couleur bleu. Un système de verrouillage classique avec une presse-étoupe qualitative. Boîtier en matériau PA6, avec un support de contact très résistant à la chaleur en matériau PA66.

Code de l'article	FW211509PH
GTIN	4015609054077
ETIM	EC000140 - Fiche CEE
Marque	Walther Werke

Classe de protection (IP)	IP54
Couleur caractéristique	Bleu
Direction d'enfichage	Droit
Entrée de câble	Raccord à écrou
Finition militaire	Non
Intensité de courant IEC (A)	16
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)	9
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension selon EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) bleu
Traitement de surface des contacts	Non traité