



Walther Werke - FW412311SK



NEO Prise murale droite 16A 3P 11h IP54 1000V avec connexion à vis

WALTHER CEE NEO Prise murale droite 16A avec connexion à vis, 3P 11h pour tension jusqu'à 1000V~ avec code couleur "gris". Boîtier en PA6 avec support de contact très résistant à la chaleur en PA66. Protection contre les contacts directs selon DGUV V3. Taille de la bride 60x60mm. Dimension de montage 47x47mm

Code de l'article FW412311SK

GTIN 4015609084203

ETIM EC001317 - Prise à rapporter CEE

Marque Walther Werke

Classe de protection (IP) IP54

Couleur caractéristique Gris

Dimension de bride, horizontale (mm) 60

Dimension de bride, verticale (mm) 60

Direction d'enfichage Droit

Finition militaire	Non
Intensité de courant IEC (A)	16
Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)	
Matériaux	Plastique
Matériel de contact	CuZn
Nombre de pôles	3
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
Écart horizontal entre les trous (mm)	47
Écart vertical entre les trous (mm)	47