

Jeu de matrices de sertissage pour contacts tournés (Harting), 1,5 - 6 mm² (AWG 16 - 10)

Application : contacts tournés 1,5 / 2,5 / 4 / 6 mm 2 . - Dimension nominale : 1,5 / 2,5 / 4 / 6 mm 2 - Application : contacts tournés - Capacité millimètre carré : 1,5 / 2,5 / 4 / 6mm 2 -

Nombre de nids : 4 - AWG : 10 / 11 / 13 / 15

Numéro d'article	WL61974
Modèle	97 49 61
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	97 49 61
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	80 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	17 mm
Longueur avec emballage	82 mm
Largeur avec emballage	50 mm
Hauteur avec emballage	16 mm
Volume avec emballage	0,066 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Conforme RoHS	non
VDE	non
Application de sertissage	contacts torsadés
Nombre de nids de sertissage	4
Profil de sertissage	Carré à sertir
Conforme aux normes ESD	non
AWG	10 / 11 / 13 / 15
Type de pince	insert de sertissage









