

Clé pour armoires électriques pour armoires et systèmes de fermeture courants, 76 mm



Pour les armoires électriques, les systèmes de fermeture de l'alimentation en gaz, en eau et en électricité. Pour les installations techniques dans les bâtiments comme les systèmes de climatisation et de ventilation, les vannes d'arrêt, les tableaux de réseau, etc. Avec embout : fente 1,0 x 7 mm et cruciforme PH2. Avec adaptateur pour embouts 1/4" sur une chaîne de fixation. Logement d'embout supplémentaire pour embouts 1/4" dans un bras. Version longue, longueur totale du bras : 76 mm. Carré supplémentaire 5 mm. - Capacité carré : 5,0 / 6,0 / 8,0mm - Capacité double panneton : 3 - 5mm - Capacité triangle : 9,0mm

- Pour les armoires électriques, les systèmes de fermeture de l'alimentation en gaz, en eau et en électricité.
- Pour les installations techniques dans les bâtiments telles que les systèmes de climatisation et de ventilation, les vannes d'arrêt, les tableaux de réseau, etc.
- Avec embout : fente 1,0 x 7 mm et cruciforme PH2
- Avec adaptateur pour embouts 1/4" sur une chaîne de fixation
- Logement d'embout supplémentaire pour embouts 1/4" dans un bras

Numéro d'article

WL61198

Modèle

00 11 03

Products for the electronic industry



Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	00 11 03
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	165 mm
Largeur	85 mm
Hauteur	15 mm
Longueur avec emballage	165 mm
Largeur avec emballage	85 mm
Hauteur avec emballage	15 mm
Volume avec emballage	28,694 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel
Conforme RoHS	non
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non