

NCA-U-PIG Passe-fil poussée IP66 comp corr. 25pcs

► Conforme à la norme IP66



Le passe-fil poussée est utilisé pour les câbles sans connecteur RJ-45. Le passe-fil convient à un seul câble rond et ne convient pas aux câbles plats ou déformés.

Informations réglementaires

Normes Type

Lorsque NCA-U-PIG est assemblé dans l'un des appareils compatibles, le produit final reste conforme.

Composants

Quantité	Composant
1	Passe-fil poussée IP66 comp corr. 25pcs NCA-U-PIG

Caractéristiques techniques

Mécanique

Couleur	Gris
Diamètre du câble (mm)	5-7 mm
Diamètre du câble (pouces)	0,18-0,28 po

Caractéristiques environnementales

Indice IP	IP66
Température de fonctionnement (°C)	-40 °C – 60 °C
Température de fonctionnement (°F)	-40 °F – 140 °F

Informations de commande

NCA-U-PIG Passe-fil poussée IP66 comp corr. 25pcs
 Passe-fil poussée IP66 comp corr. 25pcs
 Numéro de commande **NCA-U-PIG**

Représenté par :

Europe, Middle East, Africa:
 Bosch Security Systems B.V.
 P.O. Box 80002
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Platz 1
 D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com

North America:
 Bosch Security Systems, LLC
 130 Perinton Parkway
 Fairport, New York, 14450, USA
www.boschsecurity.com