

MATERIEL ELECTRIQUE > Douille en KIT > Douille Thermoplastique E27 couvercle métal Douille Thermoplastique E27 couvercle cylindrique serre-câble métal 17

CDKBM4011RUTERM

Kit douille E27 couvercle en métal Presse-étoupe en métal oxyde foncé

21 mai 2024





DESCRIPTION

Kit douille cylindrique composé d'une douille E27 en thermoplastique, d'une garniture en métal et d'un presse-étoupe. Idéal pour créer une suspension en achetant (non inclus) votre câble textile préféré et une rosace.

Spécifications techniques du kit porte-lampe

Diamètre : 42 mm. Hauteur : 62 mm.

Diamètre du trou : 10 mm.

Matériau : métal.

Caractéristiques techniques du presse-étoupe cylindrique

Dimensions: Diamètre 13 mm - Hauteur 17 mm.

Matière métal.

Dimensions du tube fileté : Diamètre M10x1 - Hauteur 15 mm.

Matériau du tube fileté : métal.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	4,73€
5	4,51€
Copyright © 2024 Koala Components, S.A. Tout d	
	Page 1





MATERIEL ELECTRIQUE > Douille en KIT > Douille Thermoplastique E27 couvercle métal Douille Thermoplastique E27 couvercle cylindrique serre-câble métal 17

CDKBM4011RUTERM

Kit douille E27 couvercle en métal Presse-étoupe en métal oxyde foncé

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Pesage: 100 Grammes Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Kit douille cylindrique composé d'une douille E27 en thermoplastique, d'une garniture métallique et d'un presse-étoupe.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Hauteur (mm): 62 Diamètre (mm): 42
Tension In (Vac): 250 Intensidad In (A): 4

Connexion: Vis Culot: E27