

Rallonge secteur tripolaire noire - 5,0 m

REF. 807511

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Rallonge secteur tripolaire fiche CEE 7/7 mâle vers prise CEE 7/5 femelle

- rallonge tripolaire 2 pôles + terre
- câble : H05VVVF 3 x 1,5 mm²
- longueur du cordon : 5,0 m
- puissance : 16 A (3.680 W max rallonge déroulée)
- gaine : PVC noir



807511

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Sachet
Garantie : 1AN

Marque : GENERIQUE
Ref. Fabricant : EC05B
Gencod : 5410329356057
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8544429090
Unité : PCS

Poids Brut : 0,68 Kg
Poids Net : 0,68 Kg
Volume : 1500,00 cm³

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible