

Rallonge secteur tripolaire noire - 3,0 m

REF. 807510

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

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

- rallonge tripolaire 2 pôles + terre
- câble : H05VVf 3 x 1,5 mm²
- longueur du cordon : 3,0 m
- puissance : 16 A (3.680 W max rallonge déroulée)
- gaine : PVC noir



807510

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Sachet
Garantie : 1AN

Marque : GENERIQUE
Ref. Fabricant : EC03B
Gencod : 5410329453046
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8544429090
Unité : PCS

Poids Brut : 0,44 Kg
Poids Net : 0,44 Kg
Volume : 612,00 cm³

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible