

IEC-LOCK Cordon d'alimentation CEE7 / C13 coudé à verrouillage noir - 2,0 m

REF. 808095

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Cordon secteur fiche française CEE 7/7 vers prise IEC C13 coudée à verrouillage IEC-Lock

Empêche le débranchement accidentel de l'alimentation des équipements !

- cordon tripolaire 2 pôles + terre
- câble : H05VVF 3 x 1,0 mm²
- longueur du cordon : 2,0 m
- puissance : 10 A
- connecteur IEC C13 coudé gauche
- gaine : LSOH noir (zéro halogène)
- verrouillage/déverrouillage sans outil
- système universel, compatible avec toutes les prises IEC



808095

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Sachet
Garantie : 1AN

Marque : IEC-LOCK
Ref. Fabricant : EL451S
Gencod : 5055112801941
Pays d'origine : GB
Code Douane : 8536699000
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0100

Poids Brut : 0,30 Kg
Poids Net : 0,30 Kg
Volume : 1125,00 cm³

AUTRES VUES



Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible