

Prise d'alimentation 6V, 0.5A, 4.0x1.7mm

Codes produits :

Référence AM3082

EAN13 : -

CUP : 85044090

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Tension de sortie: 6 V DC

Courant de sortie: 0,5 A

Puissance de sortie: 3 W

La longueur du câble: 100 cm

Connecteur: 4,0x1,7 mm

Couverture: IP22



Attributs du produit :

Description du produit :

Tension d'entrée : 100-240V AC, 47-63 Hz, 0,3A

Tension de sortie : 6 V DC, 0,5A

Taille du connecteur 4,0 mm (diamètre extérieur) x 1,7 mm (diamètre intérieur)

Longueur du câble 1m

Le pôle positif est sur la gaine intérieure

Taille 73x27x77 mm

Convient par exemple pour les manomètres : HEM-741, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7121, HEM-7130, HEM-712, HEM-7122 , HEM-752, HEM-745C HEM-7300, HEM-712, HEM-8102A, HEM-942C, HEM-780N3, BP742 5 séries, I-C10 M4-I M3 M5-I M7 M10 M6 Comfort M6W et autres...

Galerie de produits :

