

TECHNOLOGIE LED > ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED > ALIMENTATIONS LED EN TENSION CONSTANTE Alimentations LED 5Vdc

G5032002

Prise USB-A noir et connecteur CST femelle vers Driver G5032000

6 mai 2024



DESCRIPTION

Connecteur USB femelle type A- 2.0 avec revêtement en plastique noir câblé avec un câble AWG22 de 10 cm avec connecteur CST femelle à connecter au code Driver G5032000 Support en plastique pour s'adapter à 21x10,2mm Garniture externe en plastique 22,6x14,8mm

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	2,28€
10	2,07€
50	1,89€
100	1,79€

Suite à la page suivante >>



TECHNOLOGIE LED > ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED > ALIMENTATIONS LED EN TENSION CONSTANTE Alimentations LED 5Vdc

G5032002

Prise USB-A noir et connecteur CST femelle vers Driver G5032000

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES CERTIFICADOS



ROHS



Pesage: 7 Grammes Conditionnement: Sac 1 Unité

REMARQUES

Connecteur USB femelle de type A - 2.0 noir câblé avec câble AWG22 de 10 cm avec connecteur CST femelle à connecter au code driver G5032000.Compatible avec les systèmes mobiles Apple et Android

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 21 Largeur (mm): 10,2

Hauteur (mm): 23 Couleur: Noir

Tension In (Vdc): 5 Intensidad In (A): 2

DOCUMENTS

