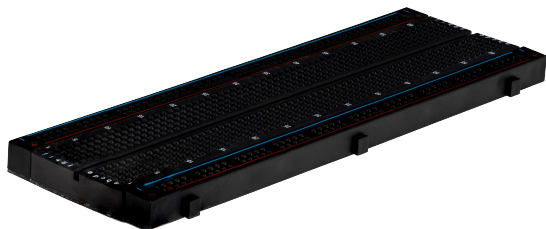


PLATINE ENFICHABLE NOIRE/CARTE MÈRE

pour les montages expérimentaux et le prototypage



Bienvenue dans le monde des prototypes électroniques, où innovation et fiabilité se rencontrent ! Notre breadboard de haute qualité est l'outil idéal pour tous vos projets électroniques.

Que vous soyez un expert en électronique chevronné ou un débutant, notre breadboard a été conçue pour optimiser votre expérience de prototypage. Avec des trous de connexion précis et une compatibilité universelle, elle vous permet de connecter des composants électroniques en toute sécurité et sans effort.

Vous pourrez ainsi concrétiser vos idées rapidement et de manière fiable.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Structure de la carte enfichable	1 terminal de contact avec 630 contacts, 2 terminaux de distribution avec 200 contacts
Matériau de la surface extérieure	Plastique
Couleur	Noir
Particularités	surface adhésive sur la face inférieure

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation en tension	3 - 5 V recommandé, convient jusqu'à 50 V DC max.
Charge électrique maximale	1 A
Distance entre les contacts	2,54 mm (0,1 Inch)
Diamètre admissible des raccords des éléments de construction	0,3 - 0,8 mm

PLUS D'INFORMATIONS

Dimensions	165 x 54 x 10 mm
Poids	71 g
Numéro d'article	RB-Breadboard-2B
Contenu de la livraison	RB-Breadboard-2B
Numéro de tarif douanier	8534001900
EAN	4250236825960