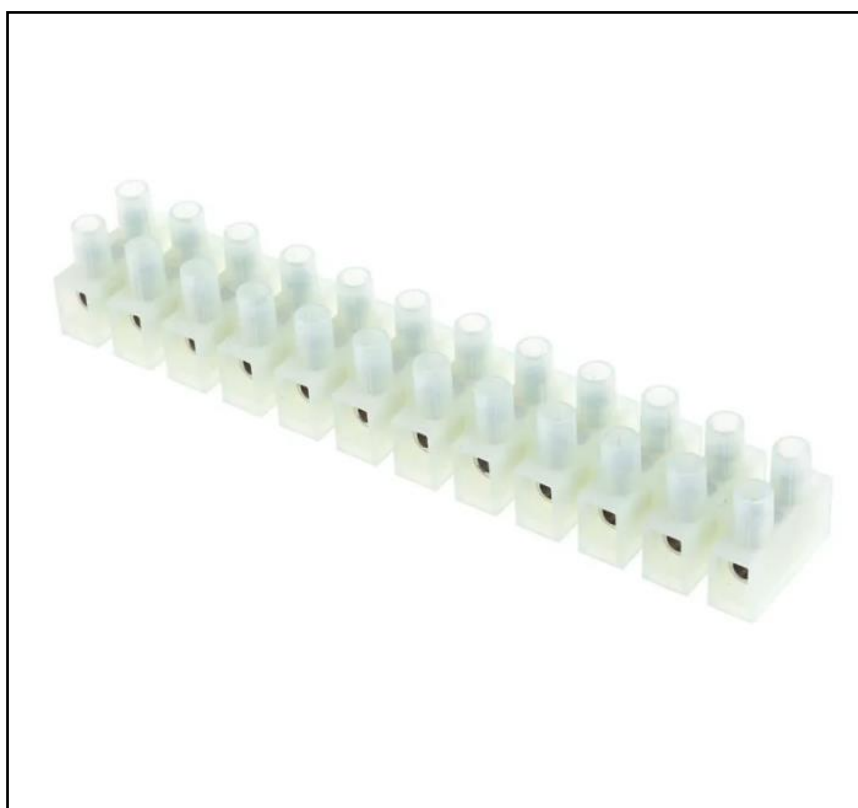


CARACTERISTIQUES

- terminal sans fusible
- Corps en nylon
- Pincettes en laiton nickelé

RS Pro, 12 contacts, 2,5 mm², bloc terminal non-utilisé en nylon, 400 V.

RS code commande : 492-8700



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ce terminal non fusible de RS Pro présente une solution fiable et économique pour les connexions fil à fil. Ce terminal en nylon est doté d'un corps rapide qui vous permet de raccourcir facilement la longueur, ce qui permet une solution de connecteur hautement personnalisable.

Caractéristiques générales

Fusible	Non
Type de montage	Traversant
Matériau du contact	Laiton
Méthode de terminaison	Visser
Placage de contact	Nickel
Couleur	Naturel
Matériau	Nylon
Protection des fils	Oui
Nombre de contacts	12
Applications	Connexion de l'éclairage aux commutateurs, Connexion du câblage à une terre, Systèmes de chauffage, ventilation et climatisation, alimentations

Spécifications électriques

Intensité nominale	32A
Tension nominale	400V
Tension d'essai	2500V

Spécifications mécaniques

Taille de fil	4mm ²
Pas	10 mm
Taille de vis	M3 x 6 mm

Spécifications de l'environnement de

Température d'utilisation maximale	125 °C
------------------------------------	--------

Homologations

Normes Met	RoHS, CE, UL 94V-2, CEI 695-2-1, 2
------------	------------------------------------

