

CARACTERISTIQUES

- Classé conformément à UL94V-2
- Conception à 4 contacts
- Auto-adhésif
- Résistance critique au feu

Montage sur serre-câble naturel autoadhésif de RS Pro 38,5 mm x 38,5 mm, 10,2 mm max. Largeur de serre-câble

RS code commande : 629-2514



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

Cette base pour serre-fils adhésive est conçue comme un point d'ancrage pour attacher les fils à une autre surface à l'aide d'un serre-fils. Pour un support accru, des orifices de montage sont fournis pour les vis. La conception à 4 contacts permet d'enfiler des serre-fils verticalement ou horizontalement une fois monté.

Ces éléments de montage sont fabriqués en nylon 6.6 (également appelé nylon 66.) conforme à la norme UL 94V-2 ; ils conviennent donc parfaitement pour une utilisation dans les cas où la résistance au feu est critique. Les supports de montage pour serre-câbles ont été spécialement conçus pour être utilisés avec les câbles et les fils pour fixer, identifier et ranger les câbles.

Caractéristiques

Série	HC
Couleur	Naturel
Matériau	Nylon 66
Température d'utilisation minimale	-28°C
Température d'utilisation maximale	+48°C
Quantité	50
Comportement au feu	Auto-extinguible
Auto-adhésif	Oui
Méthode de fixation	Montage à vis
Application	Gestion et organisation de câbles

Spécifications mécaniques

Longueur	38.5mm
Largeur	38.5mm
Diamètre du trou de fixation	5mm
Acceptation de la largeur de serre-câble	10.2mm
Hauteur	7.6mm

Homologations

Normes Met	UL 94V-2
-------------------	----------



Item No.	L	W	H	Mounting Hole	T
HC-3838	38.5	38.5	7.6	5.0	10.2

Dimension – mm



HC-3838