



Marque de commande

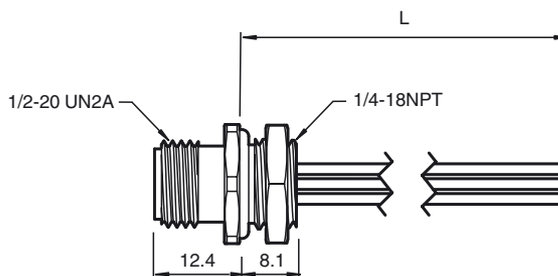
1/4" NPT-V124-G-S-.076M

Prise encastrée, 1/2" UNF / 1/4" NPT, 4 broches

Caractéristiques

- Montage sur face avant/vissé
- Tension d'emploi C.A.

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

| | |
|--------------------|--------------------------|
| nombre de pôles | 4 |
| Forme constructive | droit |
| Raccordement 1 | Connecteur mâle |
| Filetage 1 | 1/2" |
| Raccordement 2 | Extrémité de câble libre |
| Filetage 2 | 1/4" |

Caractéristiques électriques

| | | |
|------------------|-------|----------------------|
| Tension d'emploi | U_B | max. 300 V C.A. / DC |
| Courant d'emploi | | 4 A |

Conditions environnementales

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Température ambiante | -40 ... 105 °C (-40 ... 221 °F) |
|----------------------|---------------------------------|

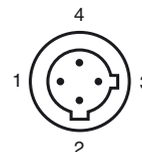
Caractéristiques mécaniques

| | | |
|---------------------|--------------------------|--|
| Degré de protection | IP67 | |
| Raccordement | Fils simples | |
| Matériau | laiton nickelé | |
| contacts | or plaqué Alliage cuivre | |
| Connecteur | Polyamide (PA) | |
| Câble | | |
| Fils | 4 x 0,34 mm ² | |
| Longueur | L | 0,076 m |
| Remarque | | 1/4" (6,250mm) - 18 NPT Montage filetage |

Agréments et certificats

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Agrément UL | cULus Listed, General Purpose |
|-------------|-------------------------------|

Raccordement électrique



Raccordement électrique

| | |
|---|-------|
| 1 | RD/BK |
| 2 | RD/WH |
| 3 | RD |
| 4 | GN/YE |