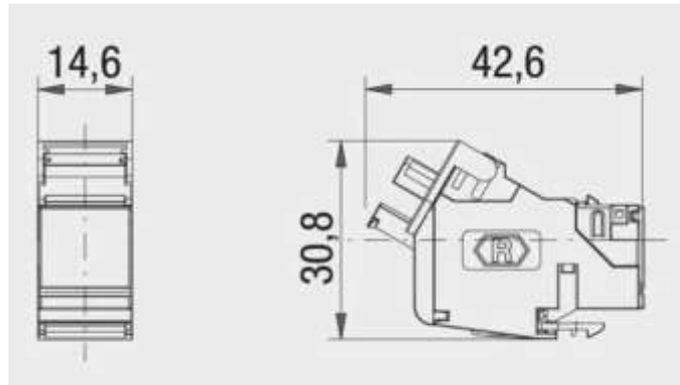


**Module universel RJ45 Cat.6<sub>A</sub> ISO – non blindé**

Code : 137 003 00

Abréviation : UM-Cat.6A iso U 10G



Affichage similaire

**Description du produit**Module universel RJ45 Cat.6<sub>A</sub> :

- non blindé
- conforme à Cat.6<sub>A</sub> iso, pour une utilisation dans les réseaux Ethernet 10 gigabits (largeur de bande de transmission jusqu'à 500 MHz)
- 1 x ouverture d'enchâssement RJ45
- convient aux découpes Keystone standard (14,8 x 19,3 mm)
- version en zinc moulé sous pression
- décharge de traction et blindage à 360°
- capuchon de protection anti-poussière au module (détachable)
- pour câbles de données d'un diamètre de 6 à 10 mm
- conducteurs massifs : bornes IDC pour un conducteur : diamètre de 0,51 - 0,64 mm, AWG 24-22
- conducteur multifilaire : bornes IDC pour un conducteur : diamètre de 0,13-0,22 mm, AWG 26 (PE-Foamskin), AWG 24 (PE solide)
- répétabilité : au moins 10 x (de section identique ou supérieure)
- rayon de courbure optimisé du câble de raccordement (30°)
- montage sans pinces spéciales/outils
- code de couleur T568A et T568B selon TIA/EIA-568 B.2
- convient pour PoE+, selon IEEE 802.3at et PoE++ /4PPoE selon IEEE 802.3bt
- conforme UPOE
- conforme HDBaseT
- avec adaptateur de montage approprié aux plaques de finition TAE de l'industrie des interrupteurs (Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Jung, Merten et autres)

- selon les exigences standard suivantes:
  - ISO/IEC 11 801, Cat.6<sub>A</sub>, non blindé
  - DIN EN 50173-1, Cat.6<sub>A</sub>, non blindé
  - DIN EN 60 603-7-41, 500 MHz, non blindé
  - TIA/EIA 568 C.2, Cat.6A, non blindé
- au moins 750 cycles d'enfichage