

[Afficher tous les 51 produits de la même famille.](#)

Câble Ethernet CAT6A M12-RJ45 IP67, 2 m (A)

See More by [LUCID Vision Labs™](#)



#23-983: M12-RJ45 CAT6A Ethernet IP67 Cable 2M(A)

Stock **#23-983** **6 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €130^{.00}

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€130,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Lucid Vision Labs **Fabricant:**

Capteur

Global **Type d'Obturbateur:**

Conformité réglementaire

[Dispensé](#) **RoHS 2015:**

[Visionner](#) **Certificate of Conformance:**

[Contains SVHC\(s\)](#) **Reach 250:**

Description produit

- Interface Ethernet 2.5GBASE-T (2,5GigE)
- Capteurs de 0,3 à 24,50 mégapixels
- Facteur de forme compact 44 x 29 x 45,3 mm
- Protection IP67 avec tubes de lentille en option

Les Caméras LUCID Vision Labs Triton2™ 2,5GigE d'Alimentation Ethernet (PoE) offrent des vitesses de transfert de données de 2,5GigE permettant des taux d'images élevés à des résolutions accrues. Dotées d'un capteur d'image à alignement actif, ces caméras sont conçues pour minimiser l'inclinaison et la rotation du capteur et assurer l'alignement du capteur d'image sur l'axe optique de l'objectif. Pour les environnements difficiles avec de la poussière ou de l'eau, des tubes de lentilles accessoires sont disponibles pour garantir un indice de protection IP67. Les caméras LUCID Vision Labs Triton2™ 2,5GigE d'Alimentation Ethernet (PoE) se caractérisent par une excellente gestion thermique avec une large plage de températures de fonctionnement allant de -20°C à 55°C. Ces caméras sont idéales pour les applications dans les secteurs de l'automobile, du contrôle des processus et de l'alimentation et des boissons.