

# Connecteur RJ45 mâle Cat.6A Blindé droit/coudé

## DESCRIPTIF DU CONNECTEUR



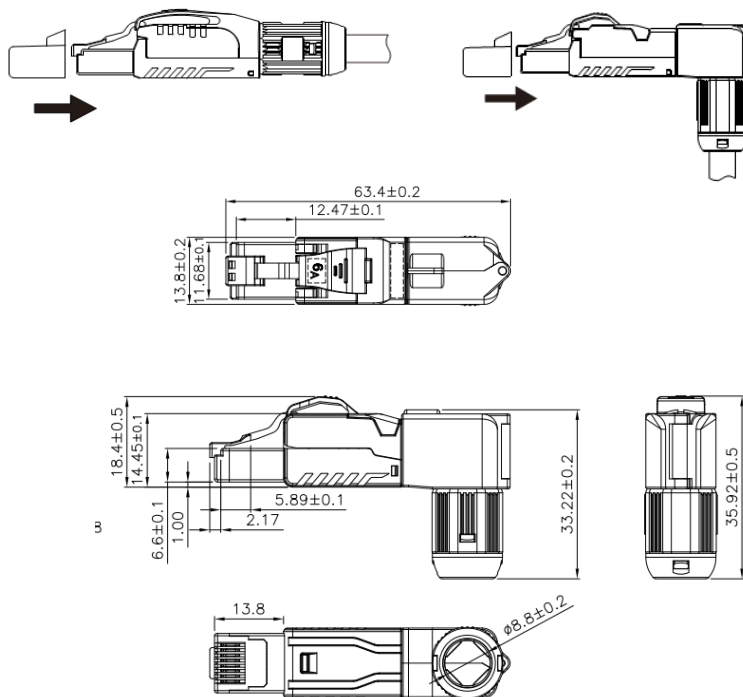
- ▶ Connecteur RJ45 mâle avec blindage en alliage de zinc
- ▶ Sortie droite ou coudée (4 positions possibles)
- ▶ Organisateur plastique de paires avec identification des schémas de câblage T568 A&B
- ▶ Compatible AWG23 à AWG26 monobrin et multibrins
- ▶ Reprise du blindage à 360°
- ▶ Emballage individuel avec notice de montage
- ▶ Diamètre du câble : 6,00 à 7,50 mm

Application 10BaseT, 100BaseT, 1000BaseT  
Certifié 4PPoE  
Dorure des contacts > 50 microns

Durabilité d'insertion > 750 fois  
EN 50173  
ISO/IEC 11801

Sortie droite

Sortie coudée



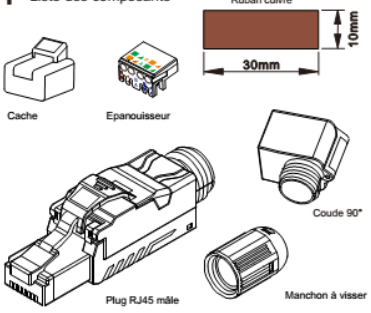
## INFORMATIONS COMMERCIALES

Connecteur RJ45 mâle de terrain	
Référence Azenn	Désignation
MCP6AST	Connecteur RJ45 mâle Cat.6A blindé AWG23 à AWG26

# Connecteur RJ45 mâle Cat.6A Blindé droit/coudé

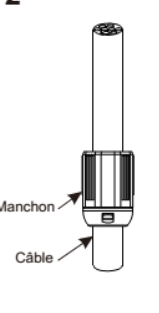
## INSTRUCTIONS DE RACCORDEMENT

**1** Liste des composants



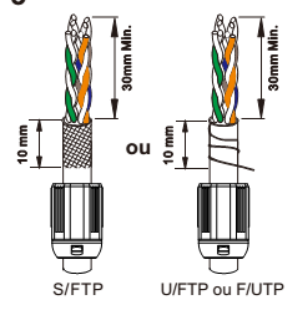
Cache, Epanouisseur, Plug RJ45 mâle, Manchon à visser, Coude 90°, Ruban cuivre (30mm x 10mm)

**2**



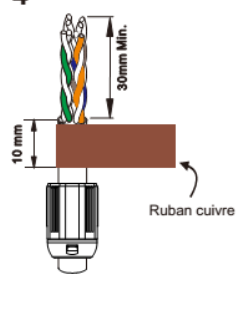
Manchon, Câble

**3**



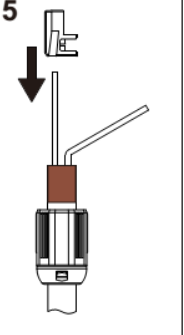
S/FTP, U/FTP ou F/FTP

**4**

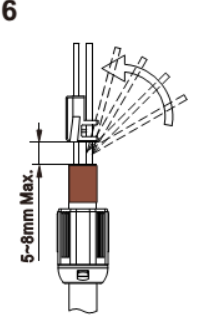


Ruban cuivre

**5**

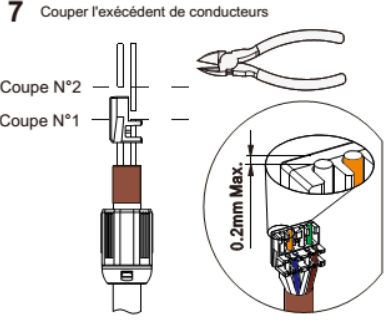


**6**



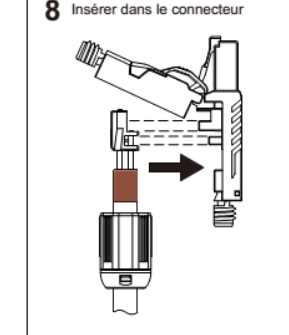
5-8mm Max.

**7** Couper l'excédent de conducteurs

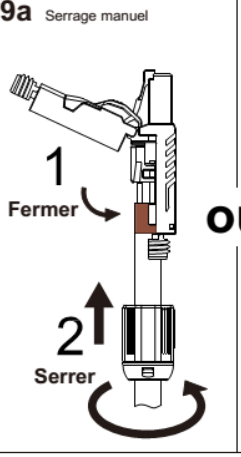


Coupe N°2, Coupe N°1, 0.2mm Max.

**8** Insérer dans le connecteur

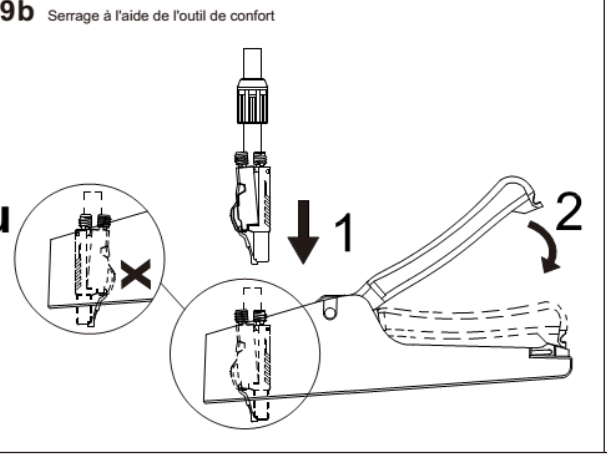


**9a** Serrage manuel



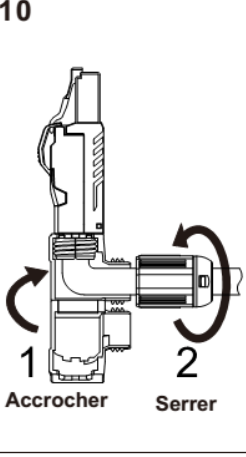
1 Fermer, 2 Serrer

**9b** Serrage à l'aide de l'outil de confort



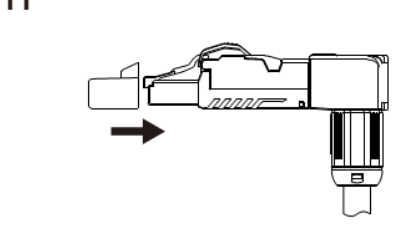
1, 2

**10**



1 Accrocher, 2 Serrer

**11**



	Monobrin	Multibrins	Diam. câbles
C6A	23-26AWG	23-26AWG	6.0-7.5 mm

Fiche technique MCP6AST\_V2.0

Page 2 de 2

Azenn – 23 rue du Champ Morin – 35360 Montauban-de-Bretagne – France – Tél.: 0 806 800 021 www.azenn.com