

# RACCORDS SUB-D | MICRO-D AXON'

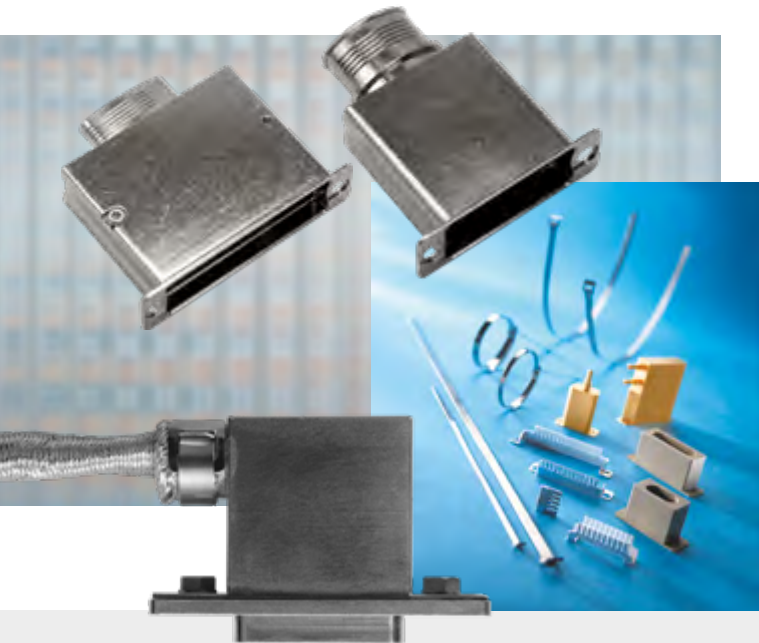
FACILITÉ DE CÂBLAGE  
ET PROTECTION IEM\*

HAUTE RÉSISTANCE  
FACILITÉ DE MONTAGE  
GAIN DE TEMPS  
FIABILITÉ  
SOLUTIONS SUR-MESURE



\*IEM : Interférences Electro Magnétiques

# RACCORDS SUB-D | MICRO-D AXON' FACILITÉ DE CÂBLAGE ET PROTECTION IEM\*



## NOTRE EXPERTISE

### Raccords arrière : la chasse aux interférences électromagnétiques (IEM)

Tout équipement peut être perturbé par la présence d'IEM. Pour pallier cette contrainte, Axon' propose non seulement des liaisons optimisées, mais également des raccords arrière. Véritables alliés contre les perturbations, ils sont directement placés derrière le connecteur et protègent le cordon, augmentant ainsi ses performances. Différents matériaux, tailles et traitement de surface sont disponibles pour votre domaine d'application.

\*IEM : Interférences Electro Magnétiques



## POURQUOI CHOISIR LES RACCORDS AXON' ?

**Facilité de câblage :** facilité d'installation, montage optimisé et modification rapide en cas de besoin

**Conformes** aux normes (Sub-D : MIL-DTL-24308 Micro-D : MIL-DTL-83513)

Conception et fabrication  
**Made In Axon'**

**Solutions sur mesure :** une multitude de possibilités grâce à un large choix de cheminées, de traitements de surface, d'accessoires...

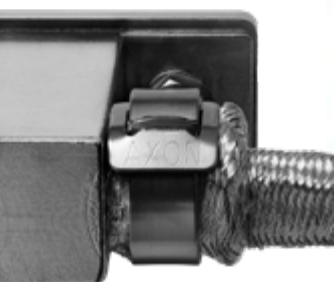
**Optimisation :** format monobloc ou modulaire en 3 parties : accès direct à l'espace de câblage, et achat de pièces seules possible.

Plusieurs **milliers de références en stock**. Contactez-nous pour toute urgence

**Hotline :** interlocuteur à votre écoute : conseil, optimisation, alternatives ...

## ACCESSOIRES :

AU PLUS PRES DE VOS BESOINS



*Pour aller encore plus loin, Axon' propose une gamme d'accessoires compatibles avec les raccords arrière Sub-D*

**Systèmes de verrouillage :** construisez votre système indépendamment du choix du connecteur, en fonction des contraintes d'intégration.

**Axoclamp® :** bande en acier inoxydable qui assure une reprise de blindage à 360°C reliant ainsi la tresse au conducteur.

**Halorings :** peigne pour mise à la masse du blindage d'un câble composé de plusieurs fils et paires blindés. Connexion directe entre le connecteur Sub-D et la coque ou sur le connecteur.

**Axotress :** tresse conçue pour une optimisation CEM.



**axon'**

### HOTLINE

Contactez-nous pour toute information. Nos interlocuteurs vous aideront à trouver LA solution adaptée à vos besoins spécifiques.  
[backshellator@axon-cable.com](mailto:backshellator@axon-cable.com)

### SIEGE SOCIAL

**AXON' CABLE S.A.S.**  
2 RTE DE CHALONS-EN-CHAMPAGNE  
51210 MONTMIRAIL - FRANCE  
+33 3 26 81 70 00  
[sales@axon-cable.com](mailto:sales@axon-cable.com)

### SUIVEZ-NOUS

 [www.axon-cable.com](http://www.axon-cable.com)  
 Axon-Cable  
 axon-cable  
 axoncable

### NOTRE SITE WEB

