



ALCIS SARL

ALCIS CABLE D'EXTENSION SPECIALFiche
Technique**Gamme : 2023**

EDITION 2023-CE-SPEC-FT1

Page 1 sur 1

• Câble d'extension 2023-CE-special

Référence*	Nombre de contacts	Longueur (cm)	Caractéristiques contacts côté		Conditionnement
			Electrode	Enregistreur	
2023-CE-05-III-D2M-N	5	de 50 à 300 suivant demande.	Contacts femelles de \varnothing 0,62 mm, longueur 5 mm et distants de 2,54 mm	Fiches bananes males élastiques non- isolées** de \varnothing 2 mm	Unitaire non stérile
2023-CE-10-III D2M-N	10				
2023-CE-15-III D2M-N	15				
2023-CE-18-III D2M-N	18				

* pour déterminer la référence remplacer III par le nombre de centimètres désiré.



- PERMET DE RACCORDER LES ELECTRODES PROFONDES ALCIS DE LA GAMME 2023-EP A UN ENREGISTREUR.
- Un détrompeur intégré au boîtier permet de limiter les risques d'erreur de connexion et un repère (point rouge) permet le repérage rapide du sens de connexion.
- Livré non stérile.
- Matériel réutilisable.
- Marqué **CE**.

**** Ces câbles "non isolés" sont fabriqués spécialement à la demande des clients. Des précautions particulières doivent être prises pendant l'utilisation de ces câbles afin de réduire les risques électriques :**

- lors des connexions : il faut toujours effectuer les branchements côté enregistreur (fiches bananes males) avant le branchement côté électrode profonde,
- lors des déconnexions ; il faut toujours débrancher côté électrode profonde avant de débrancher côté enregistreur.

Il ne faut jamais laisser un câble branché côté électrode tandis que les fiches males (non isolées) côté enregistreur sont débranchées.

Les mentions du pied de page sont variables en fonction du mode de commercialisation

Fabrication / commande / livraison

ALCIS8A Chemin de Palente, 25000 Besançon – France
Tél. : 33 (0)3 81 61 69 93, Fax : 33 (0)3 81 53 47 65

Technico-commercial

NEUROPACE – Mr GIORDANA10 bis rue Berteaux Dumas, 92200 Neuilly - France
Tél. : 33 (0)1 46 24 33 21, Fax : 33 (0)1 46 24 37 26