



CEMBRE

Systèmes complets de connexion et
d'identification pour matériel roulant



100% CEMBRE. FOLLOW THE CABLE

POUR DES SOLUTIONS DE HAUTE QUALITÉ

Les produits CEMBRE sont utilisés pour le **câblage des voitures et des locomotives**. Certains d'entre eux ont été spécialement conçus pour garantir des performances maximales dans le domaine d'utilisation spécifique, par exemple les cosses à sertir isolées, renforcées et résistantes aux vibrations.

De nombreux produits CEMBRE utilisés dans le secteur ferroviaire sont conformes à la norme EN 45545-2, puisqu'ils ont reçu la qualification feu/fumée. Celle-ci certifie, après des tests spécifiques en laboratoire, le comportement au feu des matériaux et des produits utilisés sur les véhicules ferroviaires.



CEMBRE propose des solutions dédiées à la gestion des câbles électriques pour le secteur ferroviaire



CEMBRE dispose d'une vaste gamme d'équipements électriques utilisés dans l'aménagement des wagons de train.



CEMBRE est en mesure de fournir des solutions de qualité pour la réalisation de tableaux électriques



CEMBRE fournit des solutions de pointe certifiées pour la gestion du câble ; la vaste offre comprend également des systèmes d'impression à transfert thermique pour l'identification des différents composants d'une installation

COUPE SERTISSAGE MARQUAGE



SYSTÈME INTÉGRÉ / CONNECTEURS PAR CEMBRE

CEMBRE garantit les meilleures performances en fournissant un système coordonné de connecteurs, d'outils et de matrices associées, assurant ainsi une connexion sûre et fiable.



ANE-M / ANE-P / ANE-U
PA6.6 Connecteurs tubulaires
cuivre isolés



PK ..
Embouts isolés PA6



VP / RP / BP / GP
Cosses à sertir isolées en PC



A-M / A-L / A-2M
Cosses à sertir non isolées tubu-
laires en cuivre



HR-N
Connecteurs non isolés



P-M
Connecteurs isolés en PC

DR-N
Connecteurs non isolés selon
DIN 46235



Technologie Smartool. L'enregistrement des données et le contrôle intelligent permettent une vérification complète des paramètres opérationnels. La technologie SMARTOOL permet à l'utilisateur de stocker les données jusqu'à 200 000 cycles sur la carte mémoire intégrée pour les transférer vers un ordinateur via un câble USB.



SYSTÈME DE MARQUAGE PAR TRANSFERT THERMIQUE



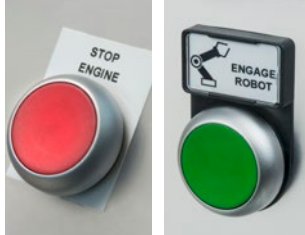
M
G4



Imprimante à transfert
thermique MARKINGENIUS®



APP Geniuspro Mobile



MG-PTS

MG-TAP

Repères boutons poussoirs

SOLUTIONS INDÉPENDANTES DE MARQUAGE DE BORNIER

Repères compatibles avec plus de 1000
borniers actuellement sur le marché



MG-CPM

Repères pour borniers



MG-TPMF
À insérer



MG-TDMO
À enclipter



MG-VRT-R
Plaques



MG-SIGNS
Étiquettes

Logiciel GENIUSPRO®

- 15 ans de développement continu basé sur les expériences clients
- Importation à partir de 11 logiciels eCAD + Excel
- Mises à jour gratuites du logiciel à vie, assistance technique et formation
- 19 langues disponibles

ROLLY



Imprimante à transfert thermique
pour supports en rouleaux ROLLY3000



TERMO-ROLL

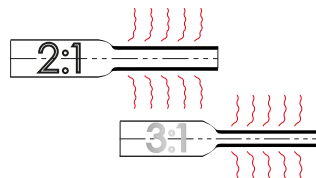
Gaine thermorétractable



KM-ROLL

Étiquette autocollante

SOLUTIONS POUR MATERIEL ROULANT THERMORETRACTABLES ET IMPRIMABLES



EN 45545-2

EN 50343 App. H

LUL

London Underground

NF F00-608

NFPA 130
STANDARD USA

SAE AS

MIL-STD
Standard militaire



ETF-ROLL

Fixation par collier



GMC-AL

Plaques en aluminium



SYSTÈME INTÉGRÉ /

ÉQUIPEMENTS PROFESSIONNELS &
BORNES DE DISTRIBUTION PAR CEMBRE



Robust-A



Agil-E

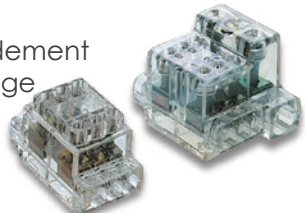


CBLIGHT et
CBLIGHT HD
gamme complète
de lampes LED



ZETApù®

Borne de raccordement
unipolaire à serrage
indirect



ZETAblock®

Borne de distribution
de puissance à
serrage indirect



Blocs de
jonction série
TBS, TBP, TBB



SYSTÈME INTÉGRÉ / PRESSE-ÉTOUPES & ACCESSOIRES PAR CEMBRE

CEMBRE garantit les meilleures performances en fournissant un système coordonné de connecteurs, d'outils et de matrices associées, assurant ainsi une connexion sûre et fiable.

MAXIblock®

MAXIbrass®

spiralblock®



EWO®
EASY WIRE ORGANIZER



Passe-câbles série
EWO 9000, 9200 et 9220

Barre flexible isolée et
tresses flexibles



Gaines thermorétractables
et serre-câbles



Joint ignifughe





EXPERTISE TECHNIQUE



PERSONNALISATION DES PRODUITS



ASSISTANCE MULTILINGUE À DISTANCE



CENTRES DE SERVICE LOCAUX ET ÉQUIPE DE SPÉCIALISTES PRODUITS



TESTS EN LABORATOIRE DÉDIÉS



SYSTÈME DE CONNEXION CEMBRE



SERVICE DE CERTIFICATION DES OUTILS



Cod. 6260931



25V214F



8 051316 038746

www.cembre.com



CEMBRE S.p.A.

via Serenissima, 9
25135 Brescia
Italy
Ph +39 030 36921
ufficio.vendite@cembre.com
sales@cembre.com

CEMBRE Ltd.

Dunton Park,
Kingsbury Road,
Curdworth,
Sutton Coldfield,
West Midlands, B76 9EB
United Kingdom
Ph +44 01675 470440
sales@cembre.co.uk

CEMBRE S.a.r.l.

Tour Part-Dieu
129 rue Servient
69003 Lyon
France
Tel +33 04 20 93 01 70
info@cembre.fr

CEMBRE SLU

Calle Verano 6 y 8
Pl Las Monjas
28850 Torrejón de Ardoz
Madrid - Spain
Ph +34 91 4852580
comercial@cembre.es

CEMBRE GmbH

Geschäftsbereich
Energie- und Bahntechnik
Heidemannstr. 166
80939 München - Germany
Ph +49 89-3580676
info@cembre.de

CEMBRE B.V.

Luchthavenweg 53
5657EA Eindhoven
The Netherlands
info@cembre.nl

CEMBRE Inc.

Raritan Center Business Park
300 Columbus Circle-S.F.
Edison, NJ 08837 USA
Ph +1 (732) 225-7415
sales.us@cembre.com

**Cembre Electrical
Connections Shanghai Ltd.**

Room 2111,
Jin Hang Mansion, NO.83
Wan Hang Du Road,
Jing An District,
Shanghai
info@cembre.cn
sales@cembre.cn

