

CUSTOM DESIGNS

Icore will undertake design and manufacture for customer specific requirements.

Typical applications include:

- 1 High current bridge for traction application
- 2 Electro-magnetic brake connector
- 3 1600 amp marine busbar connector

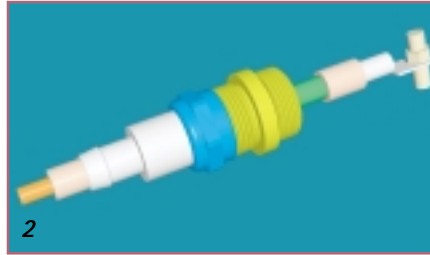


KUNDENSPEZIFISCHE STECKVERBINDER

Icore entwickelt und fertigt nach Kundenwünschen.

Typische Anwendungsbeispiele:

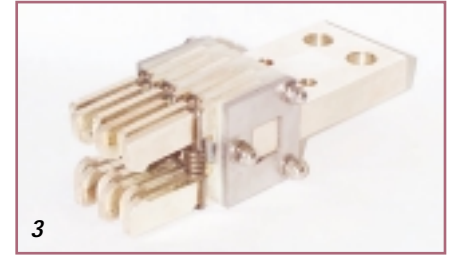
- 1 Hochstrom-Kupplung für Eiesenbahn
- 2 Magnetschienensteckverbindung
- 3 1600A Stromschienenstecker



PRODUITS SPÉCIAUX

Icore se chargera de réaliser la conception et la fabrication de connecteurs selon les cahiers des charges de nos clients

- 1 ligne de toit pour une application ferroviaire
- 2 connecteur pour freins électromagnétiques
- 3 Connecteur pour barre de 1600 ampères pour la marine



POWER AND SIGNAL CONNECTORS

A range of robust, non-metallic circular connectors. IP68 and BASEEFA Zone 2 certified for use in wet or potentially explosive environments.

Detailed catalogue available on request.

POWER UND SIGNALSTECKVERBINDER

Eine Reihe Kunststoff-Rundsteckverbinder. IP68 und BASEEFA Zone 2. Zulassung für Gebrauch in explosiver und feuchter Umgebung.

Weitere Informationen auf Anfrage.

CONNECTEURS POUR PUISSANCE ET POUR SIGNAL

Une gamme complète de connecteurs plastiques circulaires et robustes. Homologués BASEEFA Zone 2 et IP 68, utilisables dans des milieux humides ou explosifs.



COMPLIMENTARY PRODUCTS

Elkay Electrical are an Icore group company that offers a comprehensive range of electrical accessories including multipole connectors for up to 25 amps.

Further details can be obtained from:



Tel +44 (0)1686 624122
Fax +44 (0)1686 628276
www.elkay.co.uk

ZUSÄTZLICHE PRODUKTE

Elkay Eletrical gehört zur Icore Firmengruppe. Elkay produziert Kunststoffkabeldurchführungen und elektrisches Zubehör.

Weitere Informationen direkt von:



ELKAY ELECTRICAL

Une société du groupe Icore offrant une gamme complète d'accessoires électriques, incluant des connecteurs multipolaires jusqu'à 25 ampères

