

Chloride

Chloride Cener, compañía dedicada a soluciones y sistemas de alimentación ininterrumpida, ha desarrollado su gama 70-NET de sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI) trifásicos, disponible en versiones de 10 a 60 kVA, y que es totalmente compatible con una amplia gama de autonomías de baterías gracias a armarios de baterías externas. Estos productos aseguran el suministro eléctrico a una amplia variedad de aplicaciones críticas o "mission critical", que incluyen sistemas informáticos, centros de Internet y sistemas y automatizaciones industriales.



Comel

Firma especializada en cables y complementos para industria y comunicaciones también instaló su stand en la última edición de la feria. Entre sus productos se encuentran cables para el conexión de la industria electrónica, para la transmisión de señales de medida y control. Telefónicos y de intercomunicación o coaxiales para alta frecuencia; además de complementos como conectores cajas de empalme, racks modulares o latiguillos. Dentro de los cables de fibra óptica los modelos COMELFOP U2GP/U2GH, el COMELFOP M2GP/M2GH, el COMELFOP UGSP/UGSH y el COMELFOP MPESP/MHESH fueron los más destacados en estos días de exposición.

Nuevas pilas

DURACELL[®] PROCELL[®]

Professional Products

www.professional.duracell.com



Diseñadas y fabricadas conforme a las normativas IEC 60086 e ISO 9000. Duracell es el primer fabricante de pilas al que se le concede la nueva homologación medioambiental White Swan "cisne blanco"



DIASA ENERGY, S.A.

OFICINA CENTRAL Y ALMACENES
PARQUE EMPRESARIAL INBISA ALCALÁ I
C/ RUMANIA Nº5 NAVE C-4
28803 ALCALÁ DE HENARES
MADRID (ESPAÑA)

TEL: +34 91 877 15 45 / 46
FAX: +34 91 877 15 47
e-mail: info@diasaenergy.com