



Celdas

SCG | Celda modular | Celda de media tensión | Celda de distribución | Seccionamiento
Metal enclosed | Metal clad | Rain main unit | Limitador de arco

www.editores.com.ar/anuario/nollmann_celdas

SwitchGear Company, una empresa belga en crecimiento constante. Con el fin de proponer productos de calidad, invierte en investigación y desarrollo, sometiendo sus productos a los más exigentes controles según estándares internacionales (IEC 62271-200, 62271-00, 62271-1, 62271-103, -103, -105, 62771-200 y 61243-5, e ISO 9001:2008).

SGC ofrece soluciones acordes a requerimientos de los clientes con celdas de concepto modular, para distribución, seccionamiento y protección en media tensión (12, 17,5, 24 y 36 kV) en sus versiones:

- ▶▶ Metal enclosed
- ▶▶ Metal-clad
- ▶▶ Ring main unit

Con la modularidad de estas celdas se puede concebir un cuadro de manera lógica, económica y a medida, aportando soluciones a los problemas existentes en el ámbito de la distribución de media tensión. Las celdas SGC cumplen

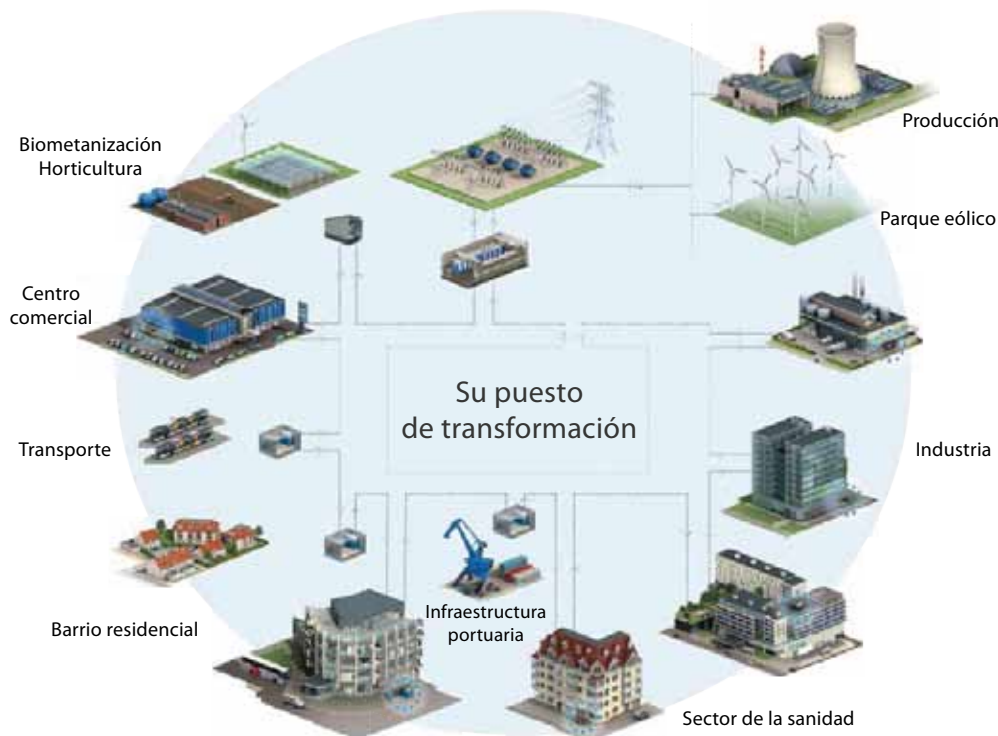
con la Norma KEMA IPH para su resistencia al arco interno IAC 14 kA/s según la Norma IEC 62271-200 (2003-11).

SGC ofrece (opcional) un sistema de detección y de eliminación del arco interno llamado *Arc-Killer SV-53*. Este limitador de arco elimina el arco interno guiándolo hacia un "cortocircuitador" de tierra. La extinción del arco se produce en menos de 50 ms.

SGC ofrece una completa línea de accesorios:

- ▶▶ Bloque de contactos auxiliares sobre interruptor y sobre seccionador de tierra.
- ▶▶ Cierre con llave del interruptor: 24, 4, 10 Vca/cc y 220 Vcc
- ▶▶ Indicador de cortocircuito (a definir por el cliente en el momento del pedido)
- ▶▶ Disyuntor a corte en el hexafluoruro de azufre (SF6)
- ▶▶ Indicador de presencia de tensión
- ▶▶ Mando del interruptor por mando a presión
- ▶▶ Mando a distancia del interruptor

Bucle de media tensión



NÖLLMED

+54-11 5245-6825
ventas@nollmann.com.ar
www.nollmann.com.ar