

Nuevo interruptor seccionador OT160G Ahorros a través del diseño y las prestaciones

Nos complace comunicar el lanzamiento del nuevo interruptor seccionador manual OT160G, un interruptor multiaplicación que genera ahorros de almacenamiento a los distribuidores y tiempo de instalación a los cuadristas e instaladores.

El nuevo interruptor OT160G ofrece un gran valor añadido a distribuidores, cuadristas, instaladores y usuarios finales.

Aplicación universal

Interruptor multiaplicación diseñado para adaptarse a cualquier tipo de necesidad o aplicación en el segmento terciario o industrial. Es capaz de seccionar incluso las cargas más críticas como motores a una tensión de 690V CA.

Reducción del coste de almacenamiento

Ahorro de hasta 20% del coste del stock gracias al abanico de aplicaciones y tipos de cliente diferentes al que va destinado este interruptor. Tamaño más compacto, menos versiones distintas, menos stock del producto para abarcar más posibilidades.

Fácil uso e instalación

Simplicidad de uso y fácil instalación significa ahorro de tiempo y costes para el cuadrista o instalador. Su diseño ultracompacto y múltiples posibilidades de instalación lo hacen adecuado para cualquier situación, por muy crítica que sea.

Diseño ultracompacto

Su capacidad de corte de carga hasta 160A a 690V con un tamaño ultra compacto lo sitúan en el interruptor más potente del mercado.



A nivel técnico, el nuevo OT160G se destaca claramente del resto de sus competidores gracias a la combinación de las siguientes características:

Comportamiento

- Corte en carga hasta 160A a 690VAC AC-23A
- Apto para corrientes altamente inductivas (motores)

Instalación flexible

- Instalación en carril DIN
- Instalación en placa o en puerta
- Mando frontal o lateral en el mismo interruptor
- Instalable en cualquier posición

Seguridad

- Mando IP65, bloqueable en posición OFF
- Bloqueo de puerta en posición ON
- Contactos visibles

Tamaño ultracompacto

- 5...20% más compacto que sus competidores



OT160G03K



OT160G04P



OT160GT03P



OT160GT04

El catálogo del nuevo interruptor seccionador OT160G ya está disponible en versión en castellano:

(‘Click’ sobre la imagen para descargar)



El modelo OT160E va a pasar a la obsolescencia a partir del 1 de Julio de 2016.

El nuevo OT160G es la alternativa al OT160E y convivirá con el interruptor seccionador OT160EV de construcción modular, permitiendo dos alternativas como solución a todos los requerimientos del mercado.

El folleto de comparativa y equivalencias entre los interruptores OT160G, OT160E y OT160EV está disponible en el siguiente enlace:

(‘Click’ sobre la imagen para descargar)



A continuación mostramos los códigos y precios que han sido introducidos en nuestro sistema:

Núm. Polos	AC22A / AC23A	Tipo	Código	PVP €	
Versiones para montaje en guía DIN o placa					
3	160/160	OT160G03	1SCA135134R1001	169,63	C
3	160/160	OT160G03K	1SCA138208R1001	186,56	A
3	160/160	OT160G03P	1SCA135139R1001	191,66	A
4	160/160	OT160G04	1SCA135135R1001	184,57	C
4	160/160	OT160G04K	1SCA138215R1001	203,03	A
4	160/160	OT160G04P	1SCA135140R1001	208,54	A
3	160/160	OT160G30	1SCA138207R1001	169,63	C
3	160/160	OT160G30K	1SCA138209R1001	186,56	B
3	160/160	OT160G30P	1SCA135138R1001	191,66	B
4	160/160	OT160G40	1SCA138213R1001	184,57	C
4	160/160	OT160G40K	1SCA138214R1001	203,03	B
4	160/160	OT160G40P	1SCA138216R1001	208,54	B
Versiones para montaje en puerta					
3	160/160	OT160GT03	1SCA135136R1001	284,94	C
3	160/160	OT160GT03P	1SCA135141R1001	321,96	B
4	160/160	OT160GT04	1SCA135137R1001	310,03	C
4	160/160	OT160GT04P	1SCA135142R1001	350,37	B
3	160/160	OT160GT30	1SCA138220R1001	284,94	C
3	160/160	OT160GT30P	1SCA135143R1001	321,96	B
4	160/160	OT160GT40	1SCA138221R1001	310,03	C
4	160/160	OT160GT40P	1SCA135144R1001	350,37	B

Para más información, por favor contactar:

Pau Masgrau
 Product Marketing Manager
 EPPC Interruptores de Potencia
 Tel. 93 484 22 25
 Móvil: 666 569 565
 email: pau.masgrau@es.abb.com

Asea Brown Boveri, SA
 Electrification Products
 www.abb.es/bajatension