

# Ficha del producto



GE  
Industrial Solutions

**Mercado:** Spain

## Interruptores magnetotérmicos

Aparamenta modular > Protección de líneas > Interruptores magnetotérmicos

**Código:** [690568](#) **Tipo:** DG61N C40

**Interruptor magnetotermico DMSLine - 1P+N 40A Curva C 6kA**

Imagen representativa abajo

Photo  
Not Available

## ESPECIFICACIONES

Familia	Proteccion de lineas
In (A)	40
Nº de Polos	1P+N
Nº de modulos	2
Curvas de disparo magnetotermico	C (5-10 In)
Poder de corte asignado (kA)	6
Grupo	Serie DMS (economico)
Gama	Residencial
Interruptores	DMS60 : 6kA - Economico
Terminales - Abajo	Bornes tornillos
Terminales - Arriba	Tornillo
Normas	6kA Residencial BS EN 60898
CA/CC	CA
Homologaciones (2)	CE;KEMA
Logo	GE DOMUS
Tension nominal	240 V
Capacidad de los bornes: max (mm <sup>2</sup> )	25 mm <sup>2</sup>
Endurancia electrica	20000/10000
Tension minima de empleo U <sub>bmin</sub> (V)	12 V
Temperatura de funcionamiento	-5°C / +40°C
Capacidad de los bornes: min (mm <sup>2</sup> )	0.75 / 1 mm <sup>2</sup>
Tropicalizacion (2)	95% H.R para 55°C
Sum. (uds) (2)	6

[ge.com/es/industrialsolutions](http://ge.com/es/industrialsolutions)

Creado el: 10/09/2014

# Ficha del producto



GE  
Industrial Solutions

Código: [690568](#)

Interruptor magnetotermico DMSLine - 1P+N 40A Curva C 6kA

Sum. (uds) (2)

6

EAN13

5413656905684

## DIMENSIONES

Peso

0.176 kg

## DIBUJOS ESQUEMÁTICOS CAD

Vista frontal

[MCB\\_2Mod](#)

[ge.com/es/industrialsolutions](http://ge.com/es/industrialsolutions)

Creada el: 10/09/2014