

Ficha del producto



GE
Industrial Solutions

Mercado: Spain

Interruptores magnetotérmicos

Aparamenta modular > Protección de líneas > Interruptores magnetotérmicos

Código: [690563](#) **Tipo:** DG61N C10

Interruptor magnetotermico DMSLine - 1P+N 10A Curva C 6kA

Imagen representativa abajo

Photo
Not Available

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------|
| Familia | Proteccion de lineas |
| In (A) | 10 |
| 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 ²) | 25 mm ² |
| Endurancia electrica | 20000/10000 |
| Tension minima de empleo U _{bmin} (V) | 12 V |
| Temperatura de funcionamiento | -5°C / +40°C |
| Capacidad de los bornes: min (mm ²) | 0.75 / 1 mm ² |
| Tropicalizacion (2) | 95% H.R para 55°C |
| Sum. (uds) (2) | 6 |

ge.com/es/industrialsolutions

Creada el: 10/09/2014

Ficha del producto



GE
Industrial Solutions

Código: [690563](#)

Interruptor magnetotermico DMSLine - 1P+N 10A Curva C 6kA

| | |
|----------------|---------------|
| Sum. (uds) (2) | 6 |
| EAN13 | 5413656905639 |

DIMENSIONES

| | |
|------|----------|
| Peso | 0.176 kg |
|------|----------|

DIBUJOS ESQUEMÁTICOS CAD

| | |
|---------------|--------------------------|
| Vista frontal | MCB_2Mod |
|---------------|--------------------------|

ge.com/es/industrialsolutions

Creada el: 10/09/2014