

Fiche produit



GE
Industrial Solutions

Marché: Belgique

Disjoncteurs

Appareillage modulaire pour rail DIN > Protection de ligne > Disjoncteurs

No. Réf.: [684697](#) **No. Art.:** G102C16S

G100 disjoncteur naval 10kA 2p C 16A

Image représentative ci-dessous



CARACTÉRISTIQUES

Famille (2)	Protection des lignes
In (A)	16
Nombre de poles	2P
Nombres des modules	2
Courbe de declenchement (2)	C (5-10 In)
Pouvoir de coupure (kA)	10
Groupe	Redline
Gamme	Tertiaire - Industriel
Interrupteur	G100S : 10kA - Navale
Connections dessus	Vis
Connections dessous	Contact de vis
Normes	10kA domestique BS EN 60898;15-40kA Industriel BS EN 60947-2
CA/CC	CA
Agrements	CE;VDE
Logo	GE Redline
Tension nominale (2)	230 V / 400 V
Classe de selectivite	3
Cap. de racc. bornes : max	25-35 mm ²
Endurance electrique	20000/10000
Tension d'operation minimum U _{bmin} (V)	12 V
Temperature de fonctionnement	-25°C / 55°C
Cap. de racc. bornes : min	0.75 / 1 mm ²

ge.com/be/fr/industrialsolutions

Créée le: 09/08/2014

Fiche produit



GE
Industrial Solutions

No. Réf.: [684697](#)

G100 disjoncteur naval 10kA 2p C 16A

Tropicalisation	95%RH a 55°C
Emballage (4)	6
EAN13	5413656846970

DIMENSIONS

Poids	0.25 kg
-------	---------

CAD COMMERCIAL DESSINS

Vue avant	MCB_2Mod
-----------	--------------------------

ge.com/be/fr/industrialsolutions

Créée le: 09/08/2014