

Fiche produit



GE
Industrial Solutions

Marché: Belgique

Disjoncteurs

Appareillage modulaire pour rail DIN > Protection de ligne > Disjoncteurs

No. Réf.: [674598](#)

Image représentative ci-dessous



CARACTÉRISTIQUES

Famille (2)	Protection des lignes
In (A)	2
Nombre de poles	1P
Nombres des modules	1
Courbe de declenchement (2)	C (5-10 In)
Pouvoir de coupure (kA)	6
Groupe	Redline
Gamme	Tertiaire - Industriel;Residentiel
Interrupteur	G60 : 6kA
Connections dessus	Vis
Connections dessous	Contact de vis
Normes	10-25kA Industriel EN 60947-2;6kA domestique EN 89898
CA/CC	CA
Agrements	CE;KEMA
Logo	GE Redline
Tension nominale (2)	240 V / 415 V
Classe de selectivite	3
Cap. de racc. bornes : max	25-35 mm ²
Endurance electrique	20000/10000
Tension d'operation minimum Ubmin (V)	12 V
Temperature de fonctionnement	-25°C / 55°C
Cap. de racc. bornes : min	0.75 / 1 mm ²
Tropicalisation	95%RH a 55°C

ge.com/be/fr/industrialsolutions

Créée le: 06/02/2015

Fiche produit



GE
Industrial Solutions

No. Réf.: [674598](#)

Tropicalisation	95%RH a 55°C
Emballage (4)	12
EAN13	5413656745983

DIMENSIONS

Poids	0.12 kg
-------	---------

CAD COMMERCIAL DESSINS

Vue avant	MCB_1Mod
-----------	--------------------------

ge.com/be/fr/industrialsolutions

Créée le: 06/02/2015