

Fiche produit



GE
Industrial Solutions

Marché: Belgique

Disjoncteurs

Appareillage modulaire pour rail DIN > Protection de ligne > Disjoncteurs

No. Réf.: [674598](#)

EAN13: 5413656745983

Image représentative ci-dessous



CARACTÉRISTIQUES

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

<http://befr.geindustrial.com>

Créée le: 21/03/2016

Fiche produit



GE
Industrial Solutions

No. Réf.: [674598](#)

Tropicalisation	95%RH à 55°C
Emballage (4)	12

DIMENSIONS

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

CLASSIFICATION

ETIM 5.0	EC000042
ETIM 6.0	EC000042

CAD COMMERCIAL DESSINS

Fichiers 2D	Vue avant MCB_1Mod
-------------	---------------------------------------

Fichiers 3D	stp
-------------	---------------------

Fichiers 3D - vue 3D interactive en format PDF	pdf
------------------------------------------------	---------------------

<http://befr.geindustrial.com>

Créée le: 21/03/2016