

## Fiche produit

### Caractéristiques

# EGB36050



### Principales

Gamme de produits	125 A Frame EDB-EGB-EJB
Fonction produit	Disjoncteur
Nom abrégé de l'appareil	EGB
Type de module	E-Frame
Calibre du déclencheur	1800 A

### Complémentaires

[In] courant nominal	50 A
[Ue] tension assignée d'emploi	600Y/347 V CA
Jauge AWG	AWG 12...AWG 2/0 aluminium De AWG 14 à AWG 2/0 cuivre
Pouvoir de coupure	18 kA 600Y/347 V CA
Application du disjoncteur	HACR rated
Profondeur	4.05 po
Raccordement électrique	Lugs aluminium
Hauteur	5.66 po
Courant de maintien	630 A
Signalisation locale	Indicateur de déclenchement
Mode d'installation	Boulonné
Nombre de pôles	3
Nombre d'espaces	3
Nombre d'écarts requis	3
Destination du produit	Panelboard NF
Poids	4 lb(US)
Type de protection	Court-circuit Surcharge
Largeur	2.94 po
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Codification du pouvoir de coupure	G

### Environnement

certifications du produit	CULus
température de fonctionnement	40 °C

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1423 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques