

Fiche produit

Caractéristiques

EGB24020



Principales

Gamme de produits	125 A Frame EDB-EGB-EJB
Fonction produit	Disjoncteur miniature
Nom abrégé de l'appareil	EGB
Type de module	E-Frame
Calibre du déclencheur	875 A

Complémentaires

[In] courant nominal	20 A
[Ue] tension assignée d'emploi	480Y/277 V CA
Jauge AWG	AWG 14 à AWG 6 cuivre AWG 12 à AWG 6 aluminium
Pouvoir de coupure	65 kA 240 V CA 35 kA 277 V CA 35 kA 480Y/277 V CA 65 kA 120 V CA 65 kA 120/240 V CA
Application du disjoncteur	HACR rated HID rated
Profondeur	4.05 po
Raccordement électrique	Lugs aluminium
Hauteur	5.66 po
Courant de maintien	270 A
Signalisation locale	Indicateur de déclenchement
Mode d'installation	Boulonné
Nombre de pôles	2
Nombre d'espaces	2
Nombre d'écarts requis	2
Destination du produit	Panelboard NF
Poids	3 lb(US)
Type de protection	Court-circuit Surcharge
Largeur	1.96 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