

Fiche produit

Caractéristique

EDB26025

2P 25A 600Y/347VAC E-FRAME BRANCH CIRCUIT BREAKER



Principale

fonction produit	disjoncteur
gamme de produits	Square D
fonction de l'appareil	branch circuit
[In] courant nominal	25 A
description des pôles	2P
pouvoir de coupure	14 kA
[Ue] tension assignée d'emploi	600Y/347 V AC
technologie de déclencheur	thermique-magnétique
codification du pouvoir de coupure	D
nom abrégé de l'appareil	E-Frame
nombre d'écarts requis	2

Complémentaires

certifications du produit	cULus
jauge AWG	AWG 12...AWG 6 pour aluminium AWG 14...AWG 6 pour cuivre
magnetic hold current	270 A
courant de déclenchement magnétique	875 A

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1423 -
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