

Fiche produit

Caractéristique

QDL22150

PowerPact Q - molded case circuit breaker - 2-pole - 25 kA - 240 V - 150 A



Principales

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPact Q
type de déclencheur	Thermique-magnétique

Complémentaires

[In] courant nominal	150 A
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA
Nombre de pôles	2
pouvoir de coupure	25 kA à 240 V CA
continuous current rating	80 %
codification du pouvoir de coupure	D
Mode d'installation	Montage de l'unité
raccordement électrique	Cosses Charge AWG 4...300 kcmil Aluminium / cuivre Cosses Ligne AWG 4...300 kcmil Aluminium / cuivre
courant de maintien magnétique	1200 A
courant de déclenchement magnétique	2400 A
Hauteur	164,34 mm
Largeur	114,30 mm
Profondeur	99,82 mm
couple de serrage	AWG 4...300 kcmil 25...150 mm ² 28 N.m

Environnement

Certifications du produit	Listé UL CEI CSA
---------------------------	------------------------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Sans SVHC REACH	Oui

Directive RoHS UE	Conforme
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	ENVPEP1406032EN