

Fiche produit

Caractéristique

Q0225EPD



Principales

Fonction produit	Disjoncteur miniature
Gamme de produits	Q0
[In] courant nominal	25 A
[Ue] tension assignée d'emploi	120/240 V CA 120 V CA
Mode d'installation	Kit enfichable
Description des pôles	2P
type de disjoncteur	30 mA Ground fault protecting Classe B
application du disjoncteur	Not rated
Raccordement électrique	Pressure plate

Complémentaires

pouvoir de coupure	10 kA à 120/240 V CA 50/60 Hz 10 kA à 120 V CA 50/60 Hz
nombre d'écarts requis	2
jauge AWG	AWG 14...AWG 8 Cuivre AWG 12...AWG 8 Aluminium
couple de serrage	2,5...10 mm ² AWG 16...AWG 14 4,6 N.m 4...20 mm ² AWG 12...AWG 4 4,6 N.m
Hauteur	104,65 mm
Profondeur	73,91 mm
Largeur	38,10 mm

Environnement

Certifications du produit	Listé UL CSA
Température de fonctionnement	40 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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	ENVPEP1406033EN
Profil de circularité	ENVEOLI1406033EN