

Shunt de puissance tressé plat, 120 mm², 250 mm

Data Solutions

RÉFÉRENCE CATALOGUE

PBC120X250



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Idéal pour la liaison transformateur-conduit omnibus

Les plages solides peuvent être percées pour s'adapter aux conceptions spécifiques du client

Connexion d'alimentation extrêmement flexible et bonne résistance aux vibrations

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Référence article: 564010

Matériau: Cuivre

Finition: Étamé

Diamètre du fil: 0.15mm

Section transversale: 120mm²

ΔT 30 K: 385A

ΔT 50 K: 511A

Longueur (L): 250mm

A: 35mm

B: 40mm

C: 7.5mm

Coefficient de courant 2 bar: 1.72

Poids unitaire: 0.42kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Lorsqu'elles sont utilisées en parallèle, les deux dérivations doivent être espacées d'une distance minimale égale à l'épaisseur de la dérivation pour permettre le refroidissement à l'air.

DIAGRAMMES



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE