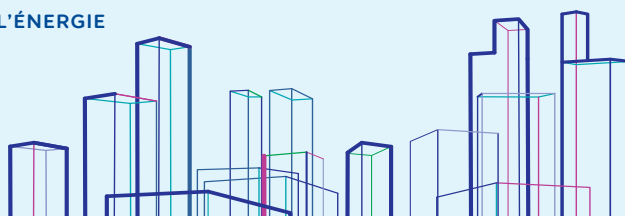


LE RENDEZ-VOUS DES PROFESSIONNELS DE L'ÉNERGIE

Rexel expo



INNOVER POUR DURER

LABEL INNOVATION ECORESPONSABLE

 **ERIFLEX**

ERIFLEX FleXbus

Solution de raccordement de puissance flexible et facile à installer de 500 à 4700 A

Marché (s) : Industrie

Date de commercialisation : 01/02/2022

nVent ERIFLEX FleXbus est une solution innovante et brevetée pour le raccordement entre deux équipements électriques, tels que les transformateurs, les tableaux de distribution, les générateurs ou les onduleurs. FleXbus Advanced permet de maintenir un haut niveau de fiabilité et de créer une connexion facile et personnalisable sur site, sans étude de conception supplémentaire, sans une main-d'œuvre spécialisée spécifique et sans outil coûteux.

■ INNOVANT...

Grâce à son concept unique, nVent ERIFLEX FleXbus offre une solution de raccordement d'alimentation alternative permettant une installation jusqu'à 50 % plus rapide et une réduction d'au moins 20 % du coût total d'installation.

■ ... ET ECORESPONSABLE

L'offre permet une réduction de la section des conducteurs par la géométrie rectangulaire. Moins d'effet de peau, donc moins de matière à utiliser pour véhiculer le courant.

Cela engendre également une réduction de l'utilisation de cuivre (conducteur fabriqué avec 90% d'aluminium et 10 % de cuivre).

De plus, les produits sont fabriqués en France, avec des fournisseurs en présence locale. Les emballages utilisés sont recyclés, fabriqués en France et à partir de cartons recyclés.

Référence concernée : 508040 (Conducteur FleXbus 960 mm 2,2 mètres de long)

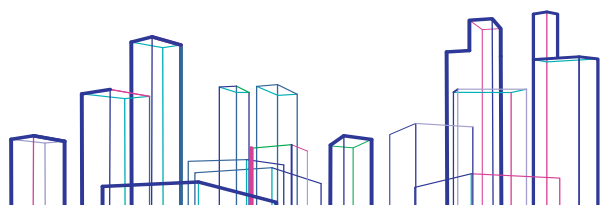
Pays de dernier assemblage : France

Politique d'achat responsable : OUI

Durée de vie approximative : 30 ans

Indice de réparabilité : NC

Taux de produits recyclés entrant dans la composition (en % du poids) : Négligeable



INNOVER POUR DURER