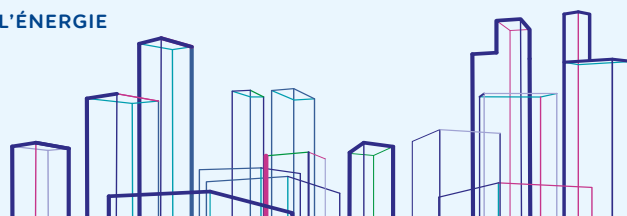


LE RENDEZ-VOUS DES PROFESSIONNELS DE L'ÉNERGIE

# Rexel expo



INNOVER POUR DURER



**LABEL INNOVATION ECORESPONSABLE**



## wieland

### Podis E-Charging

Podis

Marché (s) : Industrie, Tertiaire

Date de commercialisation : 01/07/21



Système de bus d'énergie décentralisé par câble plat à 5 conducteurs pour l'alimentation de stations de charge, il permet de connecter des bornes de charge avec des modules de dérivation d'énergie placés n'importe où et à tout moment, gain de temps à l'installation, flexibilité, entièrement extensible...

#### ■ INNOVANT...

Installation rapide, économie de câble (-71 % par rapport à une installation traditionnelle), et entièrement extensible pour rajouter des bornes de charge dans le futur !

#### ■ ... ET ECORESPONSABLE

Solution d'alimentation décentralisée des bornes de charge, Podis permet d'utiliser moins de câbles et donc de réaliser des économies de matières : un seul câble plat en 5G16 permet d'alimenter jusqu'à 30 bornes de charge.

Référence concernée : NC

Pays de dernier assemblage : Allemagne

Politique d'achat responsable : OUI

Durée de vie approximative : NC

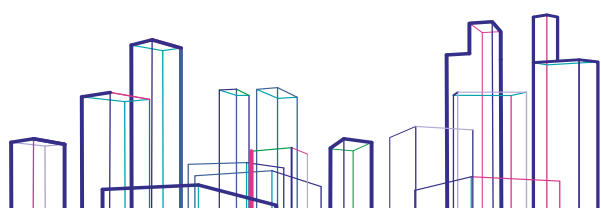
Indice de réparabilité : 100 %

Taux de produits recyclés entrant dans la composition (en % du poids) : 100 %



INNOVER POUR DURER

# LABEL INNOVATION ECORESPONSABLE



**INNOVER POUR DURER**