

## Convertisseurs de courant Isotera *Convertisseur ISOTERA 200W* 3099171



### Caractéristiques de la gamme

- Système d'alimentation sans contact pour luminaires LED. Installation évolutive par simple branchement Plug & Play. Permet d'élaborer, de fixer ou de modifier rapidement et facilement différentes combinaisons de luminaires LED. Luminaires proposés avec convertisseur pré-câblé (nous consulter pour tout projet). Rapidité d'installation : ne nécessite aucun perçage ni découpe, et aucun outil. Grande fiabilité : convertisseur de courant Basse tension, en remplacement des drivers LED. Câble orange torsadé HF : pas de risque d'erreur de branchement, pas de polarité à respecter. Réduction des coûts : moins de composants utilisés par rapport aux systèmes de câblage classique. Planification simplifiée des projets grâce à la flexibilité du système. Possibilité d'ajouter des interfaces de pilotage et de variation d'intensité (interrupteurs, détecteurs...).



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	3099171
Nom du produit	Convertisseur ISOTERA 200W
Technologie	Contrôles
Environnement	Intérieur
Application générale	Education,Hospitality,Logistics & Industry,Museums & Galleries,Office,Retail,Residential & Consumer
Certifications	00
Classe ETIM	EC000533
Type d'appareillage	Isotera
Code EAN	8711971991717
Tension PSU (V)	180
Entrée	Isotera Bus
Protocole d'entrée	Isotera Control Bus, 0-10V
Protocole de sortie	Isotera Control Bus, 1-10V
Nombre de canaux	1

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	3099171
Nom du produit	Convertisseur ISOTERA 200W
Technologie	Contrôles
Environnement	Intérieur
Application générale	Education,Hospitality,Logistics & Industry,Museums & Galleries,Office,Retail,Residential & Consumer
Température de fonctionnement (°C)	-10°C to +40°C
Certifications	00
Classe ETIM	EC000533

#### Caractéristiques électriques

Actuel (A)	1.9
Fréquence du secteur (Hz)	50
Type d'appareillage	Isotera

## Convertisseurs de courant Isotera *Convertisseur ISOTERA 200W* 3099171

### Données physiques

Longueur (mm)	208
Largeur (mm)	135
Hauteur (mm)	54
Poids (kg)	0.91

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971991717
Longueur simple de l'emballage (cm)	27.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	16.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	7.8
DUN14 (extérieur)	08711971991717
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	27.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	16.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	7.8

### Sécurité

Conditions de fonctionnement optimales	-10 - +40
--	-----------

## SCHÉMAS TECHNIQUES

