

## DEFENSOR MD 200° 24 IR 1C IP55 AN

### Référence

535 957 055

### Code GTIN

4015120025365



### Données techniques

#### GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Détecteurs de mouvement extérieur
Contenu de livraison	cache lentille inclus
Information sur le produit	Veuillez consulter la déclaration relative aux disjoncteurs sous la rubrique DOWNLOADS. Une exposition intensive au soleil pendant une période prolongée peut modifier la teinte.
Interface utilisateur	Télécommande IR
Télécommandable	✓
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Garantie	5 ans

#### FIXATION

Type de montage	Apparent
Lieu de montage	Mural
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	5

#### BOÎTIER

Dimensions	Longueur 108 mm x Largeur 92 mm x Hauteur/ profondeur 108 mm
Poids	234 g
Matériau	Plastique résistant aux UV
Indice de protection	IP55
Température ambiante admissible	-25 °C...+50 °C
Taux d'humidité relative	10 - 90 %, sans condensation
Résistance aux chocs	IK07
Couleur	gris graphite

### Description du produit

- Détecteur de mouvement avec un angle de détection de 200 ° et une détection transversale jusqu'à Ø 24 m (tangentielle)
- Appareil prêt à l'emploi (paramétrage d'usine)
- Câblage continu à double membranes d'étanchéité pour câble avec mise à terre d'un diamètre jusqu'à 15 mm
- Protection très élevée contre les surtensions (surtensions transitoires 2 kV et salves 4 kV)
- Commutation au passage par zéro pour protéger le relais des LED

### Fonctions particulières:

- Socle enfichable d'une seule main
- Paramétrage aisé avec l'ESY-Pen et l'ESY-App
- Commutation au passage par zéro

#### RACCORDEMENT

Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	II
Tension nominale	220 - 240 V ~ / 50 - 60 Hz
Courant d'appel	800 A / 200 µs
Consommation en veille	< 0.5 W

#### CAPTEURS

Angle de détection	200°, orientable de +/- 30° et inclinable de -10°
Détection transversale	Ø 24 m
Détection frontale	Ø 8 m
Zone de détection	jusqu'à 252 m <sup>2</sup>
Réglage de la portée	mécanique, électronique
Hauteur de montage recommandée	3 m
Hauteur de montage max.	5 m
Système photométrique	Lumière naturelle
Consigne de luminosité	2 - 2000 lx

#### CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)

Nombre de canaux d'éclairage	1
Entrée poussoir éclairage	1
Entrée poussoir CVC	-
Nombre max. de détecteurs en parallèle	10
Entrée esclave	-
Régulation constante de luminosité	-
Canal	<b>C1</b> Éclairage
Fonction	Commutation
Pouvoir de coupure	230 V/50 - 60 Hz 2300 W / 10 A (cos phi = 1), 1150 VA / 5 AX (cos phi = 0,5)

## DEFENSOR MD 200° 24 IR 1C IP55 AN

Référence	Code GTIN
535 957 055	4015120025365

	600 W LED
Contact de commutation	À fermeture / non isolé
Entrée poussoir	✓

Fonction impulsions	✓
Durée d'activation	60 s...240 min (réglable par paliers)

### Réglages d'usine

GÉNÉRALITÉS	
Sensibilité	100 %

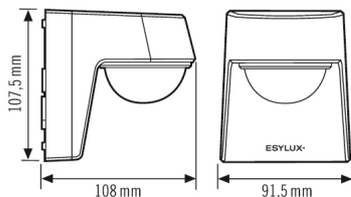
Mode opératoire	Automatique
Consigne de luminosité/ Seuil de commutation	20 lx
Temporisation	5 min

CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)	
Canal	C1 Éclairage

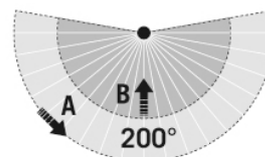
### Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
<b>Adaptateurs</b>			
DEFENSOR SPACER AN	535 999 423	Entretoises pour série DEFENSOR, anthracite (accessoire)	4015120025433
<b>Fixations</b>			
DEFENSOR EDGE MOUNTING AN	535 999 523	Socle d'angle pour série DEFENSOR, anthracite (accessoire)	4015120025457
<b>Télécommandes</b>			
ESY-Pen	535 990 096	Télécommande ESY-Pen, passerelle entre l'ESY-App et les appareils télécommandables par IR d'ESYLUX	4015120425356
DEFENSOR REMOTE CONTROL	535 990 067	Télécommande IR pour un réglage rapide et facile du seuil de luminosité, de la temporisation, la sensibilité du détecteur et d'autres paramètres.	4015120025501
DEFENSOR REMOTE CONTROL USER	535 990 116	Télécommande IR mini pour les utilisateurs finaux (série DEFENSOR)	4015120025495

### Dimensions



### Zones de détection



### Détection

■ transversale (A) Ø 24 m

■ frontale (B) Ø 8 m

## DEFENSOR MD 200° 24 IR 1C IP55 AN

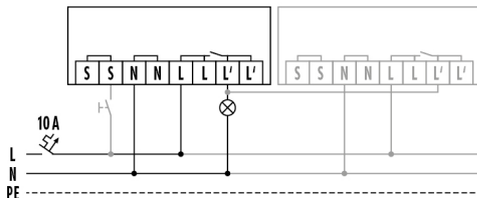
### Référence

535 957 055

### Code GTIN

4015120025365

### Schéma électrique



Raccordement avec commande optionnelle par poussoir. Mise en parallèle de 10 appareils au maximum.

### Description détaillée du produit

- Détecteur de mouvement avec un angle de portée de 200° et une détection transversale de Ø24 m
- Protection par mot de passe afin d'éviter tout paramétrage indésirable
- Appareil immédiatement prêt à l'emploi paramétré en usine
- Paramétrage simple avec l'ESY-Pen et l'ESY-App
- Installation facile avec les borniers enfichables jusqu'à 2,5 mm<sup>2</sup>
- Câblage continu simplifié grâce à la double entrée de câbles à membrane également pour câblage souterrain Ø15 mm
- Masquage des zones de détection grâce aux caches lentille découposables fournis
- Protection très élevée contre les surtensions (surtension 2 kV et pointes 4 kV)
- Commande pour passage à zéro pour protéger le relais des LED
- Entrée poussoir
- Fonction impulsions
- Socle spécifique pour montage en angle intérieur ou extérieur (accessoire)