

DRIVER-SET 30W 700mA RJ45

Référence

EQ10127878

Code GTIN

4015120127878

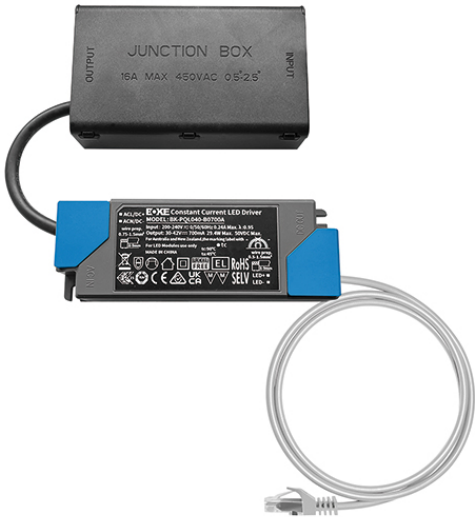
200 - 240  
V AC/DC

ON/OFF

IP20

Description du produit

- Set de ballast LED ON/OFF pour luminaires à LED satellites ESYLUX à couleur de lumière constante
- Courant de sortie 700 mA
- Côté primaire : borne de raccordement pour des câbles jusqu'à 3 x 2.5 mm<sup>2</sup>
- Côté secondaire raccordé au driver : câble blanc de 0.5 m avec connecteur RJ45



Données techniques

GÉNÉRALITÉS	
Catégorie d'appareils	Appareil
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
FIXATION	
Type de montage	Inséré
Lieu de montage	Au plafond
Type de raccordement	Bornier enfichable, Fiche
Connecteur enfichable	RJ45
Section du conducteur à raccorder	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	2
Longueur du câble d'alimentation	0,5 m
BOÎTIER	
Dimensions	Longueur 119 mm x Largeur 42 mm x Hauteur/ profondeur 28 mm
Poids	200 g

Matériau	PC + ABS
Indice de protection	IP20
Température ambiante admissible	-20 °C...+45 °C
Taux d'humidité relative	5 - 85 %, sans condensation
Couleur	noir

RACCORDEMENT	
Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	II
Tension nominale	200 - 240 V AC/DC / 50 - 60 Hz
Tension de sortie	28 - 42 V DC
Courant d'appel	16,1 A / 246 µs
Courant de sortie	700 mA
Puissance nominale	33 W
Consommation de courant	240 mA
Consommation en veille	0 W

## DRIVER-SET 30W 700mA RJ45

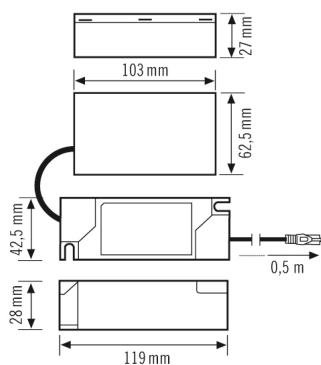
### Référence

EQ10127878

### Code GTIN

4015120127878

### Dimensions



### Description détaillée du produit

- Set de ballast LED ON/OFF pour luminaires à LED satellites ESYLUX à couleur de lumière constante
- Courant de sortie 700 mA
- Côté primaire : borne de raccordement pour des câbles jusqu'à 3 x 2.5 mm<sup>2</sup>
- Côté secondaire raccordé au driver : câble blanc de 0.5 m avec connecteur RJ45