

# Mondrian 4

Ø 35 mm



## Caractéristiques principales

- 230 V AC - 50 Hz
- Fin de course mécanique



Volets  
roulants



Écrans



Par câble



5 Ans  
Garantie

## Fonctions spécifiques

Possibilité d'utilisation sur tube d'un Ø de 40 mm rond ou octogonal.

Fin de course manuel mécanique avec réglage progressif par vis.

Idéal pour caissons aux dimensions réduites.

Tête universelle pour l'application de toutes sortes de plaques de fixation.

Récepteur externe en option.

Câble de connexion inclus : 2,5 m.

## Accessoires de contrôle



### EMETTEURS ET PROGRAMMATEURS HORAIRES

de 1 à 15 canaux.



### RÉCEPTEURS

Récepteurs externes.



### INVERSEURS

Boutons-poussoirs apparents ou à encastrer.

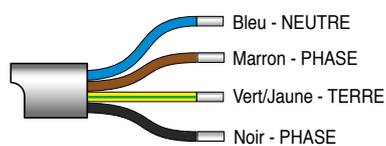
# Mondrian 4

Ø 35 mm



KDEP#TFR3LA4S112

## Dimensions (mm)



## Mondrian 4

CODE

001Y4006A281MO

001Y4010A171MO

## Informations techniques

Couple (Nm)	6	10
Vitesse RPM (tours/min)	28	17
Poids soulevé (Kg)*	17	28
Tours de fin de course (tours)	30	30
Durée de fonctionnement (min)	4	4
Absorption (A)	0,53	0,53
Puissance (W)	121	121
Degré de protection (IP)	44	44
Longueur (mm) = L1	432	432
Poids (Kg)	1,46	1,58
Dimensions colis (mm)	540x70x70	540x70x70
Poids moteur dans son emballage (Kg)	1,7	1,8
Longueur du câble (m)	2,5	2,5
Section du câble (mm) <sup>2</sup>	4G 0,75	4G 0,75

Possibilité de conditionnement spécifique pour les producteurs.

\* Charge calculée pour un tube de 40 mm.

PRODUITS



www.came.com