

Mondrian R4

Ø 35 mm



Caractéristiques principales

- 230 VAC - 50 Hz
- Fin de course mécanique
- Récepteur radio 433,92 Mhz intégré



Volets
roulants



Écrans



Via radio

Fonctions spécifiques

Possibilité d'utilisation sur tube 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.

Câble de connexion inclus : 2,5 m.

Accessoires de contrôle



ÉMETTEURS / TEMPORISATEURS

Émetteurs à 1-2-5-15 canaux. Temporisateurs à 1-5 canaux.



MÉTÉO

Capteurs et centrales météo.



BACK KLT

Protection stores, dispositif radio.

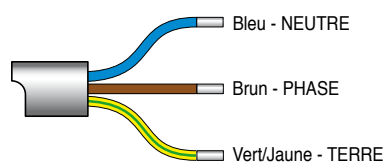
Mondrian R4

Ø 35 mm



KDEP#TFR2LA4S122

Dimensions (mm)



Mondrian R4

CODE

001Y4006A281MOR 001Y4010A171MOR

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	578	578
Poids (Kg)	1.64	1.76
Dimensions colis (mm)	630x70x70	630x70x70
Poids moteur dans son emballage (Kg)	1,9	1,9
Longueur du câble (m)	2,5	2,5
Section du câble (mm) ²	3G 0,75	3G 0,75

* Charge calculée pour un rouleau de 40 mm.

PRODUITS
CE

www.came.com