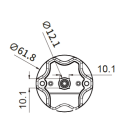


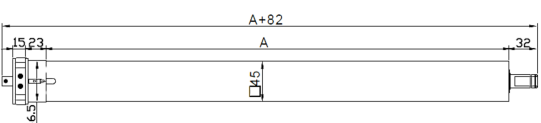
MOTEURS RADIOS RÉGLAGE PAR FINS DE COURSES MÉCANIQUES

POUR VOLET ROULANT, STORE INTÉRIEUR











MODÈLE
AM45-10/17-E
AM45-15/17-E

15

20

30

50





Courant nominal

Indice de protection

Mode de Contrôle

540

540



000235

000253

000258

AR00153

AIVI-10	10,17	_
AM45-	-15/17-	-E

45

45

45

Diamètre moteur (mm)

10 17 17

115 135

170

250

AC 230 V

AC 230 V

AC 230 V

0,6

0,49

0,7

IP44

IP44

IP44

RF

RF

RF

433.92

433.92

433.92

585 000304

AM45-30/17-E AM45-50/12-E

AM45-20/17-E

45 45 17

17

12

200

AC 230 V

AC 230 V

0,9

IP44 **IP44** RF RF 433.92 433.92 600 620



Fins de courses mécaniques de haute précision.



Moteur ultra silencieux inférieur à 40 dB.



Sécurité antigel.



Compatible* avec la domotique TUYA (433.92 MHz). Certifié Norme Française.



Disponible en version débrochable ou non.



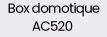
Tête clipsable moulée pour une adaptation universelle.





Une flexibilité maximale :

rallonges disponibles de 2,5 à 20 mètres pour nos moteurs à câble débrochable.







*L'accès à la domotique Tuya nécessite une passerelle : Box Tuya (réf AR00149) et l'application Tuya Smart 👔 disponible sur App Store 🔼 et Play Store 🕨 .