



rotative	à clé		commandes programmables		Télécommande infrarouge
					
mécanisme MTN317200 + enjoliveur gris-noir MTN319269 + plaque gris-noir MTN481169	mécanisme MTN318501 + enjoliveur M-Plan Blanc MTN319319 + plaque M-plan Blanc MTN486119 + serrure demi-cylindrique, <b>attention, non commercialisée par Schneider Electric</b>		mécanisme MTN580698 + enjoliveur M-Plan Blanc MTN586719 + plaque M-Plan Blanc MTN486119		pour enjoliveur avec récepteur infrarouge <b>MTN570222</b>
interrupteur	interrupteur	poussoir	standard	avec entrée aux.	● Télécommande IR 10 canaux. Permet de commander l'ensemble des plaques tactiles à télécommande et poussoirs pour stores à récepteur IR. ● Pile : 2 piles rondes (CEI LR 03, AAA) non fournies ● Portée : jusqu'à 20 m
					<b>capteur solaire / crépusculaire</b>
<b>MTN317200</b>	<b>MTN318501</b>	<b>MTN318901</b>	<b>MTN580698 (1)</b>	<b>MTN580699 (2)</b>	
10 A, 250 V Descente / arrêt / montée Utilisable comme poussoir avec le disque d'arrêt fourni.	10 A, 250 V, pour cylindre de fermeture Descente / arrêt / montée Pour serrure demi-cylindrique normalisée de 40 mm de long (30 + 10) non fourni		1000 W, 230 VCA, 50 Hz (descriptions ci-dessous)		pour enjoliveur avec raccordement capteur <b>MTN580691</b> Le capteur de luminosité se fixe à la vitre par une ventouse. Utilisable comme capteur solaire ou crépusculaire. La position du capteur détermine le point de départ du store. Câble de connexion : longueur 2 m, type LIYY 2 x 0,14 mm <sup>2</sup> , couleur blanche
					
<b>MTN567119</b> ◯	<b>MTN319419</b> ◯		<b>MTN581419</b> ◯	<b>MTN581619</b> ◯	
<b>MTN567125</b> ◯	<b>MTN319425</b> ◯		<b>MTN581425</b> ◯	<b>MTN581625</b> ◯	
<b>MTN569844</b>	<b>MTN319344</b>		<b>MTN581944</b>	<b>MTN586744</b>	
<b>MTN569819</b>	<b>MTN319319</b>		<b>MTN581919</b>	<b>MTN586719</b>	
<b>MTN569814</b>	<b>MTN319314</b>		<b>MTN581914</b>	<b>MTN586714</b>	
<b>MTN569860</b>	<b>MTN319360</b>		<b>MTN581960</b>	<b>MTN586760</b>	
<b>MTN319246</b>	<b>MTN319746</b>		<b>MTN585946</b>	<b>MTN585146</b>	
<b>MTN319244</b>	<b>MTN319744</b>		<b>MTN585944</b>	<b>MTN585144</b>	
<b>MTN319219</b>	<b>MTN319719</b>		<b>MTN585919</b>	<b>MTN585119</b>	
<b>MTN319269</b>	<b>MTN319769</b>		<b>MTN585969</b>	<b>MTN585169</b>	
<b>MTN319260</b>	<b>MTN319760</b>		<b>MTN585960</b>	<b>MTN585160</b>	

**(6) Enjoliveurs commande programmable standard**

- Pour programmer le démarrage et la coupure de moteurs de stores/volets roulants en fonction de l'horaire.
- Fonctions :
  - commande à 4 touches
  - heures de commutation programmées par défaut
  - plage horaire lun-ven : 1 heure de montée et 1 heure de descente programmables
  - plage horaire sam-dim : 1 heure de montée et 1 heure de descente programmables
  - fonction programmation rapide
  - programmation possible sans mécanisme encastré
  - réserve de marche jusqu'à 6 heures (sans pile)
  - fonction "Reset" pour rétablir les réglages par défaut
  - l'activation manuelle demeure possible en permanence
- Délai de commutation lors des changements de direction : 1 seconde minimum
- Précision de marche : ±1 min. par mois
- Remarque : L'entrée auxiliaire ne fonctionne pas en combinaison avec le mécanisme de commande de stores et volets roulants avec entrée auxiliaire réf. MTN580699.

**(7) Enjoliveurs commande programmable avec raccordement capteur**

- Pour programmer le démarrage et la coupure de moteurs de stores/volets roulants en fonction de l'horaire.
- Possibilité de raccorder un capteur solaire/crépusculaire.
- Le fil de raccordement du capteur se branche sur la prise de l'horloge programmable pour stores et volets roulants.
- Fonctions :
  - 3 mémoires indépendantes
  - heures de commutation programmées par défaut
  - possibilité de programmer 18 horaires de commutation
  - commande et programmation guidées par menu
  - réserve de marche jusqu'à 24 heures (sans pile)
  - fonction "Reset" pour rétablir les réglages par défaut
  - possibilité d'activer un générateur aléatoire (dans une zone de ±15 min)
  - fonction Astro (décalage ± 2 h)
  - changement heure d'été / heure d'hiver
  - durée de manœuvre programmable individuellement
  - l'activation manuelle demeure possible en permanence
  - verrouillage électronique de la commande de stores et volets roulants
  - valeurs de luminosité réglables pour la protection solaire comme pour la fonction crépusculaire. Le capteur solaire peut également être utilisé comme capteur crépusculaire.
- Accessoires : Capteur solaire/crépusculaire réf. MTN580691.

(8) Fin de commercialisation → juillet 2010