



- Panorama des variateurs
- Raccordement

Variateurs tactiles (faible course)

mécanisme MTN577099
+ enjoliveur Aquadesign alu MTN573860
+ plaque Aquadesign alu MTN400160

mécanismes	supervariateur universel 25-420 VA	supervariateur à mémoire 20-315 W												
référence	MTN577099	MTN577899												
type de charge (1)	<table border="1"> <tr> <td>résistive</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>inductive</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>capacitive</td> <td>■</td> </tr> </table>	résistive	■	inductive	■	capacitive	■	<table border="1"> <tr> <td>résistive</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>inductive</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>capacitive</td> <td>■</td> </tr> </table>	résistive	■	inductive	■	capacitive	■
résistive	■													
inductive	■													
capacitive	■													
résistive	■													
inductive	■													
capacitive	■													
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ● Reconnaissance automatique de la charge raccordée ● Ne pas mixer le type de charges ● Fonction mémoire désactivable ● Protection électronique contre les surcharges 	<ul style="list-style-type: none"> ● Fonction mémoire, désactivable. ● Résistant aux courts-circuits, avec protection contre la surcharge ● Montée progressive à niveau pour ménager les lampes 												
raccordement	2 fils	2 fils												
commande multiple avec	poussoirs à fermeture ou auxiliaire réf. MTN573998	poussoirs à fermeture ou relais universel réf. MTN575897												
enjoliveurs														
<input type="checkbox"/> Sable	MTN573844													
<input type="checkbox"/> Blanc	MTN573819													
<input type="checkbox"/> Aluminium	MTN573860													

(1) charges résistives : lampes à incandescence et halogène 230 V CA, charges inductives : transformateurs ferromagnétiques et électroniques, charge capacitives : lampes fluocompactes et tubes fluorescents avec ballast électronique

Commandes de volets roulants simples

mécanisme MTN311501
+ enjoliveur Aquadesign blanc MTN343419
+ plaque Aquadesign blanc MTN401119



mécanisme MTN318501
+ enjoliveur Aquadesign Sable MTN319344
+ plaque Aquadesign Sable MTN401144

mécanismes	interrupteur	poussoir	interrupteur	poussoir
référence	MTN311501	MTN315500	MTN318501	MTN318901
caractéristiques	10 A, 250 VCA Verrouillage mécanique et verrouillage électrique		10 A, 250 V, pour cylindre de fermeture Descente / arrêt / montée Pour serrure demi-cylindrique normalisée de 40 mm de long (30 + 10) non fournie	
enjoliveurs	standard			
<input type="checkbox"/> Sable	MTN343444		MTN348244	
<input type="checkbox"/> Blanc	MTN343419		MTN348219	
<input type="checkbox"/> Aluminium	MTN343460		MTN348260	