



- Compléments techniques
- Raccordement

Détecteurs de mouvement



mécanisme MTN576799
+ enjoliveur Artec Blanc MTN578619
+ plaque Artec Blanc MTN481119



mécanisme MTN576799
+ enjoliveur M-Plan Blanc MTN568719
+ plaque M-Plan Blanc MTN486119

mécanismes	interrupteur électronique 40-300 W - 230 VCA		relais 0-1 000 VA - 230 VCA
référence	MTN576799		MTN576897
type de charge	résistive		■
(1)	inductive		■ 0 à 1000 VA
	capacitive		■ max. 140 µF.
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ● Marche forcée pour la durée de la temporisation : par bouton poussoir à fermeture (impulsion de 1 à 2 s). ● Protection par fusible ● Ne pas raccorder en parallèle plus de 2 mécanismes d'interrupteurs électroniques 		<ul style="list-style-type: none"> ● Marche forcée pour la durée de la temporisation : par bouton poussoir à ouverture (impulsion de 1 à 2 s). ● Protection par fusible ● Ne pas raccorder en parallèle plus de 5 mécanismes d'interrupteurs électroniques
raccordement	2 fils		3 fils
enjoliveurs	standard idéal en lieu et place d'un interrupteur	avec interrupteur intégré	antirampement à placer au dessus d'une porte
M-Plan	<input type="checkbox"/> Blanc	MTN575519	MTN572819
Brillant	<input type="checkbox"/> Antimicrobien	MTN575525	MTN572825
M-Plan	<input type="checkbox"/> Sable	MTN578444	MTN578544
Mat	<input type="checkbox"/> Blanc (2)	MTN578419	MTN578519
	<input type="checkbox"/> Anthracite	MTN578414	MTN578514
	<input type="checkbox"/> Alu	MTN578460	MTN578560
Artec	<input type="checkbox"/> Acier	MTN578646	MTN579546
Métal	<input type="checkbox"/> Sable	MTN578644	MTN579544
Brillant	<input type="checkbox"/> Blanc	MTN578619	MTN579519
	<input type="checkbox"/> Gris-noir	MTN578669	MTN579569
	<input type="checkbox"/> Alu	MTN578660	MTN579560
installation	intérieure à 1,1 m du sol		intérieure à 2,2 m du sol
détection	180°, portée environ 8 m		180°, portée 8 m droite/gauche, 12 m vers l'avant
niveaux et zones	1 niveaux, 14 zones (voir schéma)		6 niveaux, 46 zones (voir schéma)
sensibilité	réglage en continu (l'augmentation de la sensibilité diminue jusqu'à 50% sa portée)		
capteur de luminosité	réglable en continu de 5 lux env. à 1000 lux env		
durée	réglable par niveaux de 1 s à 8 min.		
livré avec	-		segments de recouvrement pour limiter le champ de détection
commande marche forcée	par poussoir à ouverture ou à fermeture selon mécanisme		

