



M-TS

LISTE DE CONTRÔLE DE VERIFICATION

Références de commande

Fabricant de la porte : _____ Numéro de commande : _____

Commande / Client : _____

Date de la commande : _____ Date de production : _____

Configuration de la porte M-TS art. : _____

› Contrôle d'accès

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Module Bluetooth A-TS + M-TS (480259) | <input type="checkbox"/> openDoor lecteur d'empreinte dLine (480489) |
| <input type="checkbox"/> openDoor digicode (476515) | <input type="checkbox"/> openDoor Transponder plus E (466699 + 458274) |

› Autres options de contrôle

- Contrôle via Smart Home

› Transmission de courant

- MACO passage de câble avec sortie NO/NC avec surveillance de fermeture intégrée (466834)
- MACO câble connection (466833 ou 480254)

› Transformateur

- Transformateur encastré (480277)
- Transformateur sur rail (480276)

› Batterie de secours

- UPS module (480987)

Fonctions spéciales

› Fonction journalière

- motorisée

› Prérequis nécessaires :

- Ouvreur E-offner position de jour installé dans la gâche.
- Vis de réglage fonction journalière dans le boîtier de la serrure principale retirée.

› Surveillance d'état avec surveillance de verrouillage intégrée

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Surveillance de fermeture intégrée avec sortie NO/NC | <input type="checkbox"/> Contrôle de fermeture du pêne dormant (478679) |
| <input type="checkbox"/> Integration dans Smart-Home | <input type="checkbox"/> Integration dans un système alarm system |
| <input type="checkbox"/> Non prévu | <input type="checkbox"/> Autre |

› Entraînement de la porte battante (respecter les spécifications du fabricant) via sortie NO/NC

- oui
- non



M-TS

LISTE DE CONTRÔLE DE VERIFICATION

Contrôle fonctionnel avant la livraison

Fonction		Examen conforme	Examen non conforme	Test impossible	Fonction non applicable
1	Aucun dommage visuel sur la serrure et les gâches				
2	Verrouillage motorisé correct avec l'aimant de test 227538				
3	Verrouillage motorisé correct lors de la fermeture de la porte				
4	Déverrouillage approprié via l'application INSTINCT en mode chantier				
5	Déverrouillage motorisé correct via le contrôle d'accès (lecteur d'empreinte, clavier, etc) (La durée du temps d'ouverture (pêne rétracté) peut être supérieure à 1 seconde en raison du temps de commutation du relais du contrôle d'accès. Si nécessaire, il faut l'ajuster - voir le mode d'emploi du contrôle d'accès.)				
6	Déverrouillage motorisé correct via le système Smart Home				
7	Déverrouillage motorisé approprié via une entrée libre de potentiel (bouton-poussoir ou similaire)				
8	Déverrouillage mécanique correct par cylindre				
9	Déverrouillage mécanique correct par la béquille intérieure				
10	Fonctionnement correct du déverrouillage mécanique fonction journalière				
11	Fonctionnement correct du dispositif fonction journalière motorisé				
12	Fonctionnement correct du système de signalisation acoustique (ouvert (pênes+éléments de verrouillage complètement rétractés) 2x bip / fermé (pênes+éléments de verrouillage complètement sortis) 1x bip)				
13	Fonctionnement correct de la surveillance électronique du pêne dormant				
14	Fonctionnement correct en combinaison avec l'opérateur de porte battante				

Remarques supplémentaires à signaler :

Etat de la livraison	Accessoires (Carte admin, transformateur, batterie)	Documentations (Instructions d'utilisation et d'entretien, mode d'emploi)
<input type="checkbox"/> Dispositif de sécurité pour le transport (obligatoire)	<input type="checkbox"/> correctement emballés et joints	<input type="checkbox"/> correctement emballés et joints
<input type="checkbox"/> Verrouillé	<input type="checkbox"/> seront envoyés séparément	<input type="checkbox"/> seront envoyés séparément
<input type="checkbox"/> Fonction journalière		

Par la présente, le monteur confirme la bonne exécution et le fonctionnement sans restriction de la porte avant la livraison :

Lieu et date

Signature / installateur



M-TS

LISTE DE CONTRÔLE DE VERIFICATION

Protocole de transfert

Fonction		Examen conforme	Examen non conforme	Test impossible	Fonction non applicable
1	Aucun dommage visuel sur la serrure et les pièces de verrouillage				
2	Verrouillage motorisé correct avec l'aimant de test 227538				
3	Verrouillage motorisé correct lors de la fermeture de la porte				
4	Déverrouillage correct via l'application INSTINCT en mode chantier				
5	Déverrouillage motorisé adéquat via le contrôle d'accès (scanner des doigts, clavier, etc.) (La durée du temps d'ouverture (pêne rétracté) peut être supérieure à 1 seconde en raison du temps de commutation du relais du contrôle d'accès. Si nécessaire, il faut l'ajuster - voir le mode d'emploi du contrôle d'accès).				
6	Déverrouillage motorisé correct via le système Smart Home				
7	Déverrouillage motorisé correct via une entrée libre de potentiel (bouton-poussoir ou similaire)				
8	Déverrouillage mécanique correct par cylindre				
9	Déverrouillage mécanique correct par la béquille intérieure				
10	Fonctionnement correct du déverrouillage de jour mécanique				
11	Fonctionnement correct du dispositif motorisé de déverrouillage de jour				
12	Fonctionnement correct du système de signalisation acoustique (ouvert (pênes + éléments de verrouillage complètement rétractés) 2x bip / fermé (pênes + éléments de verrouillage complètement sortis) 1x bip)				
13	Fonctionnement correct de la surveillance électronique de fermeture				
14	Fonctionnement correct en combinaison avec l'opérateur de porte battante				

Remarques supplémentaires à signaler :

Carte administrateur

- transmis
- non transmis
- pas de module Bluetooth fourni

Documentation complémentaire

(instructions d'utilisation et d'entretien, consignes d'utilisation)

- transmis
- non transmis

Le client et l'installateur confirment par la présente la bonne exécution et le bon fonctionnement de la porte après son installation :

Lieu et date

Signature / installateur

Signature / client