

COMFORT 390 PLUS

OPÉRATEUR POUR GARAGES SOUTERRAINS ET GARAGES COLLECTIFS
POUR PORTES DE GARAGES JUSQU'À 240 KG, 24 V DC



ARTICLE

RÉF	DESCRIPTION	POIDS
167 477	Comfort 390 plus Opérateur pour portes de garages collectifs allant jusqu'à 6,0 m et 240 kg, 24 V DC avec commande intégrée, boîtier de raccordement externe avec 2 relais, gestion du trafic et alimentation à découpage 24 V DC / 2,5 A, accessoires de pose incl.	12,2 kg

















FONCTIONS

- Moteur DC robuste à puissant blocage automatique de l'engrenage pour portes allant jusqu'à 6,0 m de largeur et 240 kg
- Moteur DC : Démarrage et arrêt progressifs préservant la porte, vitesses d'ouverture et de fermeture réglables pour une ouverture rapide et une fermeture normalisée
- Commande intégrée à écran LCD rétroéclairé et programmation basique
- Boîtier de raccordement externe avec connexions pour portillon, barre palpeuse, éclairage, feux de signalisation, gestion du trafic et relais
- Touches de commande et bouton d'arrêt d'urgence intégrés au couvercle du boîtier
- Alimentation des accessoires 230 V AC / 6 A et 24 V DC / 2,5 A
- Rail DIN avec alimentation prémontée

UTILISATION

Comfort 390 plus		
Portes basculantes		
Largeur de porte (max.)	mm	6.000
Poids de porte (max.)	kg	240
Portes sectionnelles simple paroi		
Largeur de porte (max.)	mm	6.000
Poids de porte (max.)	kg	240
Portes sectionnelles double paroi		
Largeur de porte (max.)	mm	6.000
Poids de porte (max.)	kg	240
Portes basculantes et de type canopy		
Largeur de porte (max.)	mm	6.000
Hauteur de porte (max.)	mm	2.250
Poids de porte (max.)	kg	240
Cycles par heure (max.)	cph	18
Cycles par jour (max.)	cpd	300
Places de stationnement (max.)		100

ACCESSOIRES

 SZ 11 Rail en 1 partie, longueur 3,08 m, épaisseur 1,2 mm	 SZ 11 Rail en 2 parties, longueur 3,08 m, épaisseur 1,2 mm	 Control 950 Feu de signalisation LED jaune 24 V DC avec support mural	 Light 100 Feu LED rouge 24 V DC avec câble 5 m	 Light 100 Double feu LED rouge/vert 24 V DC avec câble 5 m	 Special 630 Cellule photoélectrique 1 voie 2 fils, avec kit d'équerres de montage et câble 10 m
177 213	177 214	159 261	105 860	121 326	97 725
 Câble spiralé 5x0,25 mm² Câble 1,6 m, longueur non déployé 0,8 m / déployé 3,2 m	 Protect-Opto 300 Boîtier de connexion sur tablier de porte avec platine OSE/8k2	 Opto-palpeurs Rx 0,5 m / Tx 6,5 m avec douilles d'adaptation 11/15 mm	 Contact portillon 8k2 avec câble 5,0 m	 Command 414 Contacteur à clé en applique	 Command 701 Contacteur à tirette avec cordelette
140 488	140 486	85 214	116 025	85 142	151 050
 Command 802 Transpondeur lecteur de badge pour 30 utilisateurs max.	 Digital 702 Jeu de 10 émetteurs portatifs 2 canaux administrables*	 Digital 713 Récepteur 2 canaux administrables avec 2 relais*	 Caméra LPR Caméra de lecture de plaque d'immatriculation		
81 076	164 689	165 748	179 994		

*Programmeur Digital 720 requis

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Comfort 390 plus
Force de pression et de traction	N	1.200
Vitesse porte	mm/s	160
Tension nominale	V AC	230
Fréquence nominale	Hz	50/60
Absorption de courant	A	1,1
Consommation en fonctionnement	kW	0,25
Consommation en veille	W	-
Cycles par heure		18
Tension du moteur	V DC	24
Tension de commande	V DC	24
Indice de protection		IP20/IP65
Classe de protection		I/II
Dimensions (LxHxP)	mm	360x135x335 / 245x455x190
Poids	kg	12,2
Température d'utilisation	C°	-20 à +60
Éclairage		-