





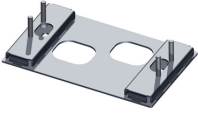
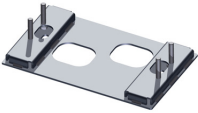

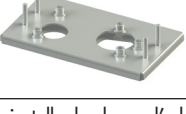


COMPATIBILITÉ MOTEURS DE REMPLACEMENT



Rev.02 21/08/2020

PORTAILS BATTANTS

TECHNOLOGIE	CODE ROGER	ACCESSOIRES POUR L'ADAPTATION	AUTRE DÉTAILS UTILES POUR L'INSTALLATION	CODE	CENTRALES DE COMMANDE
230V AC	R20/300SC	Le moteur est fourni sans les supports de fixation A et B, parce qu'on doit utiliser les supports de fixation existants dans l'installation Came	Photocellules et accessoires alimentés en AC, Roger ou Came	ATI 3000	Code Roger: H70/200AC/BOX Code Came: ZA3P
230V AC	R20/500SC	Le moteur est fourni sans les supports de fixation A et B, parce qu'on doit utiliser les supports de fixation existants dans l'installation Came	Photocellules et accessoires alimentés en AC, Roger ou Came	ATI 5000	Code Roger: H70/200AC/BOX Code Came: ZA3P
230V AC	R21/351SC (SANS ENCODEUR)	Code du produit déjà équipé avec le levier courbé Code RS364SC 	Photocellules et accessoires alimentés en AC, Roger ou Came	FROG (220V AC) FROG-A (220V AC) V2 DITEC CUBIC (TOUTE LA LIGNE CUBIC SAUF LA LIGNE CUBIC 30) CARDIN SERIE HL	Code Roger: H70/200AC/BOX Code Came: ZA3P
230V AC	R21/351SC (AVEC ENCODEUR) R21ENC2 ou R21ENC10 ou connexion à l'encodeur Came	Code du produit déjà équipé avec le levier courbé Code RS364SC 	Photocellules et accessoires alimentés en AC, Roger ou Came	FROG-AE (220V AC)	Code Roger: H70/200AC/BOX Code Came: ZM3E
230V AC	R21/351 R21/361 R21/362 R21/368 R21/351SUB R21/362SUB (et SET relatifs)	Compatible avec le remplacement du levier courbé Code RS364SC	Photocellules et accessoires alimentés en AC, Roger ou Came	FROG (220V AC) FROG-A (220V AC) FROG-AE (220V AC) TOUSEK (sans connexion encodeur)	Code Roger: H70/200AC/BOX Code Came: ZA3P
BRUSHLESS	BR21/351 BR21/361 BR21/362 (et SET relatifs)	Compatible avec le remplacement du levier courbé Code RS364SC	Photocellules et accessoires alimentés en AC, Roger ou d'autres marques	FROG (220V AC) FROG-A (220V AC) V2 DITEC CUBIC (TOUTE LA LIGNE CUBIC SAUF LA LIGNE CUBIC 30) CARDIN SERIE HL TOUSEK	Code Roger: EDGE1

PORTAIS COULISSANTS					
TECHNOLOGIE	CODE ROGER	ACCESSOIRES POUR L'ADAPTATION	AUTRE DÉTAILS UTILES POUR L'INSTALLATION	CODE	CENTRALES DE COMMANDE
230V AC	H30/643 H30/644 (et KIT relatifs)	C'est nécessaire installer la plaque d'adaptation Code KT214/SC (cette plaque n'est jamais compris dans le boîte du produit ou du kit; elle doit être commandée séparément) 	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	Série BX-74 Série BX-78 Série BY-2 Série BY-4 Série BX-74AGS Série BX-78AGS	Code Roger: H70/104-105AC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)
BRUSHLESS	BH30/603/HS BH30/604/HS BH30/803 BH30/804 BH30/804/R (et KIT relatifs)	C'est nécessaire installer la plaque d'adaptation Code KT214/SC (cette plaque n'est jamais compris dans le boîte du produit ou du kit; elle doit être commandée séparément) 	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	Série BX-74 Série BX-78 Série BY-2 Série BY-4 Série BX-74AGS Série BX-78AGS	Code Roger: B70/1DC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)
230V AC	H30/643 H30/644 (et KIT relatifs)	C'est nécessaire installer la plaque d'adaptation Code KT214/SF (cette plaque n'est jamais compris dans le boîte du produit ou du kit; elle doit être commandée séparément) 	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	Faac 740 Faac 746 Faac 844 and relevant kit	Code Roger: H70/104-105AC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)
BRUSHLESS	BH30/603/HS BH30/604/HS BH30/803 BH30/804 BH30/804/R (et KIT relatifs)	C'est nécessaire installer la plaque d'adaptation Code KT214/SF (cette plaque n'est jamais compris dans le boîte du produit ou du kit; elle doit être commandée séparément) 	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	Faac 740 Faac 746 Faac 844 and relevant kit	Code Roger: B70/1DC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)
230V AC	H30/643 H30/644 (et KIT relatifs)	C'est nécessaire installer la plaque d'adaptation Code KT214/SN (cette plaque n'est jamais compris dans le boîte du produit ou du kit; elle doit être commandée séparément) 	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	Rox 500 Robo 500 Robus 600 Robus 1000	Code Roger: H70/104-105AC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)
BRUSHLESS	BH30/603/HS BH30/604/HS BH30/803 BH30/804 BH30/804/R (et KIT relatifs)	C'est nécessaire installer la plaque d'adaptation Code KT214/SN (cette plaque n'est jamais compris dans le boîte du produit ou du kit; elle doit être commandée séparément) 	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	Rox 500 Robo 500 Robus 600 Robus 1000	Code Roger: B70/1DC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)

PORTES BASCULANTES					
TECHNOLOGIE	CODE ROGER	ACCESSOIRES POUR L'ADAPTATION	AUTRE DÉTAILS UTILES POUR L'INSTALLATION	CODE	CENTRALES DE COMMANDE
BRUSHLESS	BR41/831/Q (version avec jonction carrée 20x20 mm)	Optionnel, gabarit de perçage Code R41/DIMA (gabarit pour faciliter le perçage de la base de fixation existante afin d'installer le moteur BR41/831/Q)	Photocellules et accessoires alimentés en 24V DC Roger ou Came	EMEGA	Codice Roger: B70/1DC (la centrale de commande est déjà installée sur le moteur Roger)



WWW.ROGERTECHNOLOGY.COM