

Caratteristiche principali centrali di comando

	230 Vac 50Hz									24 V						
	GE1A RG1A	GE1AC	RG1R	RG1R DL	GE2A RG2A	GE2R RG2R	GEUNI R RGUNI R	GEUNI RS DL RGUNI RS DL	GEUNI EASY	GE1A 24 RG1A 24	GE2A 24 RG2A 24	RG1 24 P	RG1 24 DL	RG2 24 P	GEUNI 24 R RGUNI 24 R	GEUNI 24 R DL RGUNI 24 R DL
Comando un motore	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Comando uno e due motori	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Regolazione elettrica della coppia	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Regolazione elettronica della coppia	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Innesto per ricevitori radio	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ricevente radio 433,92 MHz integrata	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rilevazione ostacoli	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Finecorsa di Apertura	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Finecorsa di Chiusura	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fotocellule analogiche	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Carica batterie AGECH											■	■	■	■	■	■

Schema utilizzo centrali di comando con motorizzazioni

	230 Vac 50Hz									24 V						
	GE1A RG1A	RGVIR DL	RG1R	RG1R DL	GE2A RG2A	GE2R RG2R	GEUNI R RGUNI R	GEUNI RS DL RGUNI RS DL	GEUNI EASY	GEVIS R DL GEVIS R DL AC	GE1A 24 RG1A 24	GE2A 24 RG2A 24	RG1 24 P	RG2 24 P	GEUNI 24 R RGUNI 24 R	GEUNI 24 R DL RGUNI 24 R DL
OP2 24 UNI																■
OP3 24											■	■				
OP3	■				■	■		■								
OP3 UNI - OP3 UNI L							■	■								
OP5 24											■	■				
OP5	■				■	■		■								
OP5 UNI - OP5 UNI L							■	■								
SETUP OP3 - OP5 UNI							■	■								
SETUP OP3R							■									
SETUP OP2 24 UNI DL																■
AR2 24P															■	
AR2 24P UNI DL																■
SETUP ARMOR UNI DL																■
SIN 5 UNI DL							■	■								■
ER24											■	■				
ER4 - ER4 B - ER4 L	■				■	■		■								
ER4 UNI							■	■								
AC4 - AC6 - AC12	■															
AC4M - AC6M - AC12M	■															
AC6 24 - AC8 24											■					
AC6 24M - AC8 24M											■					
AC4R - AC6R - AC12R			■	■												
AC4RM - AC6RM - AC12RM			■	■												
AC4 24P													■			
SETUP AC4R - AC4RM			■													
SETUP AC6R - AC6RM			■													
SETUP AC4 24P													■			
SETUP AC4R DL - AC4RM DL				■												
SETUP AC6R DL - AC6RM DL				■												
SU4 24											■					
PR70-DL														■		
PR120-DL														■		
PL1 - PL1L	■															
SETUP PLUS	■															
VIS												■				
VISRG		■														
SIN DOOR							■	■								
TENAX							■		■							