

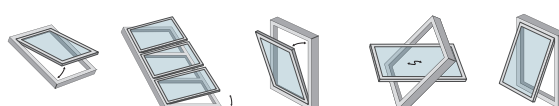
Attuatore elettrico a stelo per apertura e chiusura di finestre a sporgere, a lamelle, pale frangisole e cupole



COLORI DISPONIBILI

■ Grey RAL 7035

Aperture



Descrizione per capitolato

Attuatore elettrico Comunello modello Raywin con trasmissione del movimento a stelo rigido. Funzionamento 230V 50Hz, oppure a 24V c.c.. Sistema di finecorsa elettronico in apertura e ad assorbimento in chiusura. Fino a 10 diverse corse regolabili tramite dip switch anche a motore non alimentato. Involucro in alluminio con finitura anodizzata o verniciata. Collegabile in parallelo. Conforme alle Direttive 2006/95/CE e 2004/108/CE (per la versione a 24 Vcc conforme alla Direttiva 2004/108/CE).



W-NET è un sistema di trasmissione dati innovativo che assicura il coordinamento di più attuatori (da 2 a 4) sulla stessa finestra, senza centralina elettronica esterna (Raywin R60).



Possibilità di controllo da remoto nelle versioni con tecnologia W-BUS.

Caratteristiche tecniche

ARTICOLO	R20 basic	R45 basic	R60 basic	R60 Regulator
Alimentazione	230V / 24V	230V / 24V	230V / 24V	230V / 24V
Potenza assorbita	17W / 11W	29W / 41W	41W / 41W	41W / 41W
Assorbimento max	0.13 A / 0.7 A	0.23 A / 1.2 A	0.33 A / 1.7 A	0.33 A / 1.7 A
Spinta max	200 N	450 N	600 N	600 N
Servizio	S2 - 4 min	S2 - 4 min	S2 - 4 min	S2 - 4 min
Grado di protezione (IP)	IP44	IP44	IP44	IP44
Temp. di funzionamento	-5°C / +50°C	-5°C / +50°C	-5°C / +50°C	-5°C / +50°C
Collegabile in parallelo	max 30 attuatori	max 30 attuatori	max 30 attuatori	max 30 attuatori
W-NET	-	-	2W-NET, 3W-NET, 4W-NET	-
Corsa	105-180-300 mm	70-160-200 mm 235-300 mm 400 mm	180-225-300 mm 500 mm	0-300 mm 0-500 mm
Velocità	18 mm/sec	18 mm/sec	10 mm/sec	10 mm/sec
Peso	1,22 Kg	1,90 Kg 1,90 Kg 2,30 Kg	1,90 Kg 2,30 Kg	1,90 Kg 2,30 Kg

SEMPLICE



Il fissaggio regolabile su binario del corpo, consente un'agevole montaggio.

AFFIDABILE



Le staffe di supporto consentono all'attuatore di oscillare e accompagnare il movimento della finestra.

REGOLABILE



Corsa facilmente regolabile fino a 10 posizioni tramite dip-switch, anche a motore non alimentato. Regolazione millimetrica nel modello Regulator.

FINECORSA



Finecorsa in chiusura per assorbimento di corrente: Garanzia di una chiusura sicura e costante nel tempo.

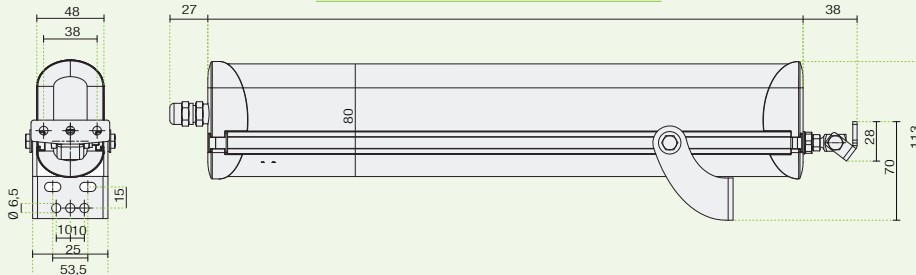
SICURO



Il rilevamento ostacoli e i rallentamenti in apertura e chiusura (SOFT START & STOP) garantiscono sicurezza e precisione.

Dimensioni

R20	corsa / strokes : 105 180 300 mm
	L : 420 mm
R45	corsa / strokes : 70 160 200 235 300 400 mm
	L : 420 520 mm
R60	corsa / strokes : 0 180 255 300 500 mm
	L : 420 620 mm



Nella confezione si trovano l'attuatore con cavo elettrico di 1,5 m., viti di regolazione, staffe di ancoraggio e fissaggio per finestre e cupole a sporgere, istruzioni multilingua.

Accessori principali

STAFFE DI SUPPORTO

ATTACCO PER FINESTRE



RILEVATORE DI PIOGGIA



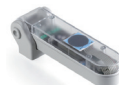
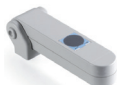
RILEVATORE DI PIOGGIA/SOLE

RILEVATORE VENTO

RILEVATORE VENTO/SOLE

UNITÀ DI CONTROLLO 1 USCITA MOTORE CON O SENZA RICEVENTE INTEGRATA (230 VAC)

R-CONTROL Trasmettitori da 1 (R1) o da 6 canali (R6)



Disponibile in 6 colori