

Fișa cu datele produsului

RWA K 600 G



Acționare cu pârghie pliantă pentru montare pe ferestre și uși
cu conectare fixă prin intermediul șinei de glisare

DOMENII DE UTILIZARE

- RWA și ventilare naturală (24 V)
- Ferestre cu cercevele basculante cu balamale la partea inferioară, cercevele rabatabile cu balamale la partea superioară și cercevele cu deschidere batantă, cu deschidere spre interior și spre exterior
- Montaj pe ferestrele din lemn, PVC sau metalice
- Montaj pe canat și pe toc
- Este posibil montajul pe ușă



CARACTERISTICI

- Deschiderea ferestrelor la 90° în mai puțin de 60 de secunde
- Acționare puternică, cu cuplu de torsiune mai mare
- Cablu de conexiune care se poate înlocui simplu prin intermediul fișei
- Contact de alarmare integrat pentru răspunsuri
- Modulul de sincronizare integrat poate comanda max. două acționări fără unitate de comandă externă
- Verificat ca dispozitiv de evacuare a fumului și gazelor fierbinți cu acțiune naturală (NRWG) conform EN 12101-2

DATE TEHNICE

Nume comercial	RWA K 600 G
Dimensiuni	421 x 40 x 86 mm
Material carcasă	Aluminiu
Forța de apăsare	600 N
Forță de tracțiune	600 N
Tensiune în funcționare	24 V ± 25 %
Tensiune de funcționare	24 V DC
Consum de curent	1.4 A
Durata undei de repaus	20 %
Durată de pornire	30 %
Lungime cablu de conexiune	5 m
Lungime specială a cablului de conectare	10 m
Secțiune min. a conductorului de cablu	0.5 mm ²
Numărul de conductori	5 fire
Temperatură de funcționare	-5 - 75 °C
Tip de protecție	IP32
Clasa de protecție	III
Funcție sincron	Da
Viteză de deschidere reglabilă (ventilare)	Da
Blocare suplimentară disponibilă	Da
Tipul blocării suplimentare	Motor de încuiere
Tipul reducerii cursei	Aparat de reglare
Decuplare în poziție de capăt extinsă	Traductor de distanță intern
Decuplare în poziție de capăt retrasă	Traductor de distanță intern
Deconectare la suprasarcină	Da
Verificat NRWG	Da
Număr acționări sincronizare	2
Compatibil cu KNX	Nu
Fereastră basculantă cu balamale la partea inferioară, montaj toc cu deschidere spre INTERIOR	Da



Fereastră basculantă cu balamale la partea inferioară, montaj canat cu deschidere spre INTERIOR	Da
Fereastră basculantă cu balamale la partea inferioară, montaj toc cu deschidere spre EXTERIOR	Da
Fereastră basculantă cu balamale la partea inferioară, montaj canat cu deschidere spre EXTERIOR	Da
Fereastră cu deschidere batantă, montaj toc cu deschidere spre INTERIOR	Da
Fereastră cu deschidere batantă, montaj canat cu deschidere spre INTERIOR	Da
Fereastră cu deschidere batantă, montaj toc cu deschidere spre EXTERIOR	Da
Fereastră cu deschidere batantă, montaj canat cu deschidere spre EXTERIOR	Da
Fereastră rabatabilă cu balamale la partea superioară, montaj toc cu deschidere spre INTERIOR	Da
Fereastră rabatabilă cu balamale la partea superioară, montaj canat cu deschidere spre INTERIOR	Da
Fereastră rabatabilă cu balamale la partea superioară, montaj toc cu deschidere spre EXTERIOR	Da
Fereastră rabatabilă cu balamale la partea superioară, montaj canat cu deschidere spre EXTERIOR	Da

VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tensiune de funcționare
RWA K 600 G în 2 canaturi cu succesiune de închidere		137447	EV1	421 x 40 x 86 mm	24 V DC
RWA K 600 G		130057	EV1	421 x 40 x 86 mm	24 V DC
RWA K 600 G în 2 canaturi cu succesiune de închidere - variantă de execuție specială	Configurabil: Canat pasiv/activ, temporizarea la pornire, contact de alarmare, culoare, programare liberă	137448	conform RAL	421 x 40 x 86 mm	24 V DC
RWA K 600 G - Syncro		133119	EV1	421 x 40 x 86 mm	24 V DC

ACCESORII

CONSOLĂ G PENTRU INSTALAȚIA DE EVACUARE A FUMULUI ȘI A CĂLDURII K 600 *

Consolă de montaj pentru acționare cu pârghie pliantă la instalația de evacuare a fumului și a căldurii K 600



* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.