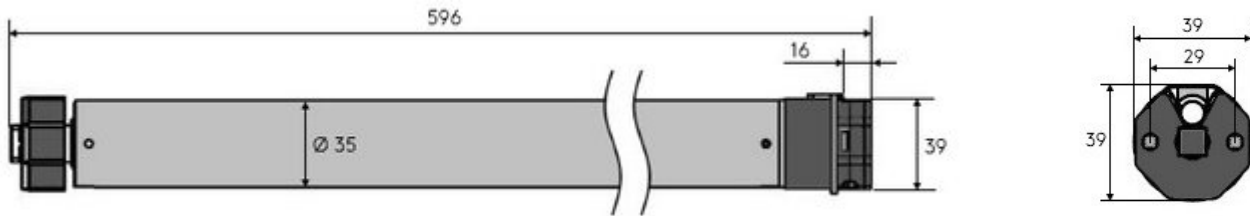


# ROLLO VESTAMATIC FUNK



VL-ME-WISO-230-35Q/6nm VRS priključni pogon cjevasti je motor s niskim održavanjem s integriranim elektroničkim graničnim prekidačima, kočnicom, glatkim planetarnim zupčanicom, toplinskim prekidačem i ugrađenim Vestamatic VRS radio prijemnikom.

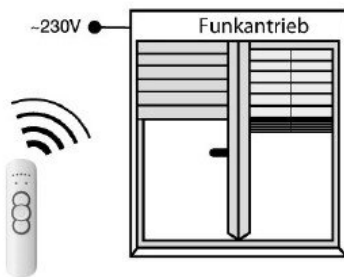
## TEHNIČKI PODATCI



Proizvođač	Vestamatic	Vrsta zaštite	IP 44
Napajanje	230 V AC	Kabel za napajanje	2,5 m; 4-polig weiß; offene Enden; Querschnitt 4 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Postignuće	161 W	Težina	1600 g
Trenutna potrošnja	700 mA	Radio sustav	Vestamatic VRS
Okretni moment	6 Nm	Radijska frkvencija	868 MHz
Okretanja / min	28	Broj artikla	24.9082
Max. radni ciklus	4 min		

## FUNK

### PRINCIP RADA



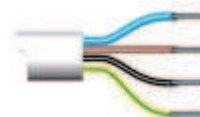
### PRIKLADNO ZA SERIJE

ELRO-M, ELRO-L, ELRO-XL, ELKARO-L, ELDERO-M, ELCUBUS-I, ELCUBUS-L, ELCUBUS-U

### ŠEMA POVEZIVANJA



### BOJE KABLA MOTORA



Blau = Nullleiter (N)  
Braun = Drehrichtung 1  
Schwarz = Drehrichtung 2  
Gelb-Grün = Schutzleiter (PE)

! Kada se kontrolira radiom, smjerovi rotacije moraju biti 1 (smeđi) i 2 (crna) mogu se spojiti zajedno na fazu (L) mrežnog napajanja. Instalacije u rasponu od 230 V mogu izvoditi samo ovlašteni stručnjaci.