

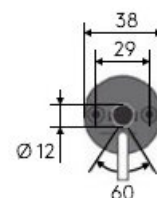
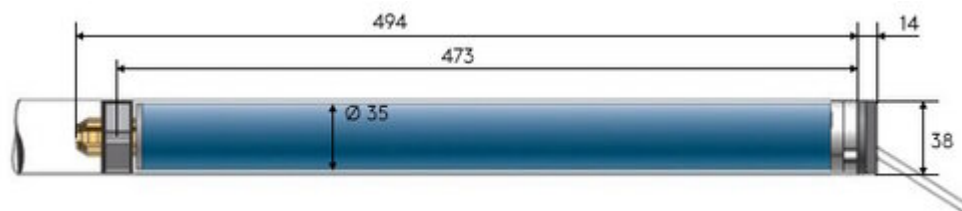
RULLO

SONESSE 40 WT 6/20



L'azionamento plug-in Sonesse 40 WT è un motore specifico per applicazioni interne. Azionamento con condensatore monofase e finecorsa integrati sulla testa del motore, sul freno, sull'ingranaggio epicicloidale e sull'interruttore di protezione termica integrato. Con tecnologia Sonesse di serie per un funzionamento particolarmente silenzioso.

DATI TECNICI

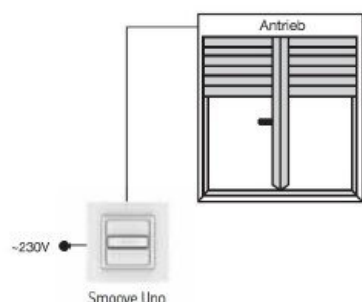


| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produttore | SOMFY |
| Alimentazione | 230 V AC |
| Potenza | 120 W |
| Consumo di energia | 550 mA |
| Coppia di serraggio | 6 Nm |
| Giri / min | 20 |
| Max. giri | 40 |
| Max. Ciclo di lavoro | 5 min |
| Volume | 45 dB |
| Temperatura di esercizio | 0 ° fino a +60 ° C |

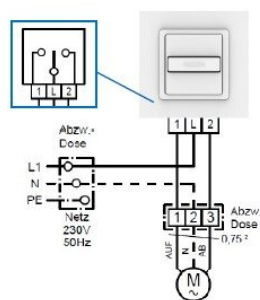
| | |
|----------------------|---|
| Classe di protezione | IP 44 |
| Classe di protezione | II |
| Cavo di rete | 2,5 m; 3-polig weiß; offene Enden; Querschnitt 3 x 0,75 mm ² |
| Peso | 1250 g |
| Numero di articolo | 24.1549 |

SCHALTER

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO



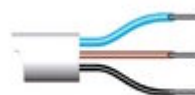
SCHEMA DI CABLAGGIO



ADATTO PER LA SERIE

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

COLORI DEI CAVI MOTORE



Blaue = Nullleiter (N)
 Braun = Leiter 1 (Laufrichtung 1)
 Schwarz = Leiter 2 (Laufrichtung 2)

! Non controllare mai gli azionamenti in parallelo. Non controllare mai gli azionamenti con segnali UP e DOWN contemporaneamente. Fai una pausa tra i comandi UP e DOWN di almeno 0,5 secondi. Le installazioni nella gamma 230V possono essere eseguite solo da specialisti autorizzati.