



Seria elektronicznych napędów radiowych

S&SO RS100 io hybrid

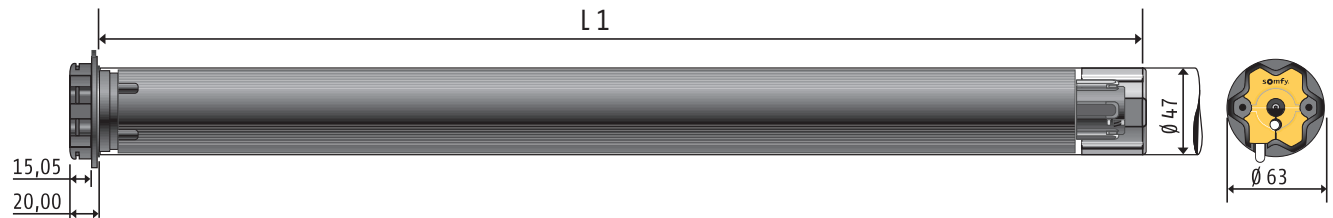
Pierwsza seria inteligentnych napędów radiowych typu „Plug & Play” to połączenie niezwykłych zalet dla instalatora z wyjątkowymi korzyściami dla użytkownika, np. niezwykle cichej pracy oraz delikatnego dochodzenia do pozycji krańcowych. Użytkownik może skonfigurować i aktywować (w zależności od sterownika) dwie prędkości obrotowe. Napęd z ciągłą elektroniczną kontrolą momentu obrotowego (TCS – Torque Control System), wykrywaniem przeszkód podczas zamykania (przy zastosowaniu wieszaków blokujących) oraz ochroną na wypadek oblodzenia.

Automatyczne wykrywanie kierunku obrotu. Możliwość automatycznej (z okresową korektą) lub stałej regulacji położenia krańcowych. Możliwość szybkiego i łatwego zdefiniowania indywidualnej pozycji komfortowej „my” oraz jej wywołania za pomocą nadajnika (ręcznego lub ściennego) lub jako funkcji automatyki słonecznej io. **Dwa rodzaje sterowania – przewodowe i radiowe. Napęd może być sterowany albo sterownikiem io albo za pomocą typowego przełącznika roletowego.** Pozwala to na utrzymanie tej samej gamy łączników w całym domu. Idealny do nowych obiektów. Unikalna technologia io umożliwia łatwą konfigurację i włączenie napędów do instalacji automatyki domowej za pomocą sterowników io-homecontrol®.

Ważna informacja dotycząca pracy w trybie automatycznym (położenia krańcowe kontrolowane przez układ elektroniczny)

Dolne położenie krańcowe – pancierz rolety musi być sztywno i stabilnie połączony z rurą nawojową. W tym celu muszą być zastosowane wieszaki blokujące np. Lock to Play lub Octoeasy.

Górne położenie krańcowe – konieczne zastosowanie ograniczników na stałe zamontowanych w listwie dolnej lub prowadnicach rolety.



Wersja podstawowa 230 V, 50 Hz, przewód 2,5 m, biały



Nazwa	Nm	obr./min.		L 1 w mm	Moc w W	Nr ref.
S&SO RS100 io Hybrid 6/17	6	17		464	40	1 033 339
S&SO RS100 io Hybrid 10/17	10	17		478	55	1 033 340
S&SO RS100 io Hybrid 15/17	15	17		521	80	1 033 341
S&SO RS100 io Hybrid	20	17		538	100	1 033 342

Dla tych napędów należy stosować adaptery i zabieraki jak dla napędów LT 50.

Elementy dodatkowe - zestawy adaptacyjne		Nr ref.
SW 50 (Adapter + Zabierak)		9 705 345 + 9 705 344
SW 60 (Adapter + Zabierak)		9 707 025 + 9 751 001
SW 70 ESM (Adapter + Zabierak-PCV)		9 707 026 + 9 705 340 + 9 761 002

Szeroki wybór uchwytów, zestawów adaptacyjnych znajdują Państwo w rozdziale Akcesoria.