

somfy [®]	15.07.2013	RS100 io / io Hybrid - Dane techniczne	DMKI - FPTE
			REJON 1
			RS100 IO Rejon1 R0

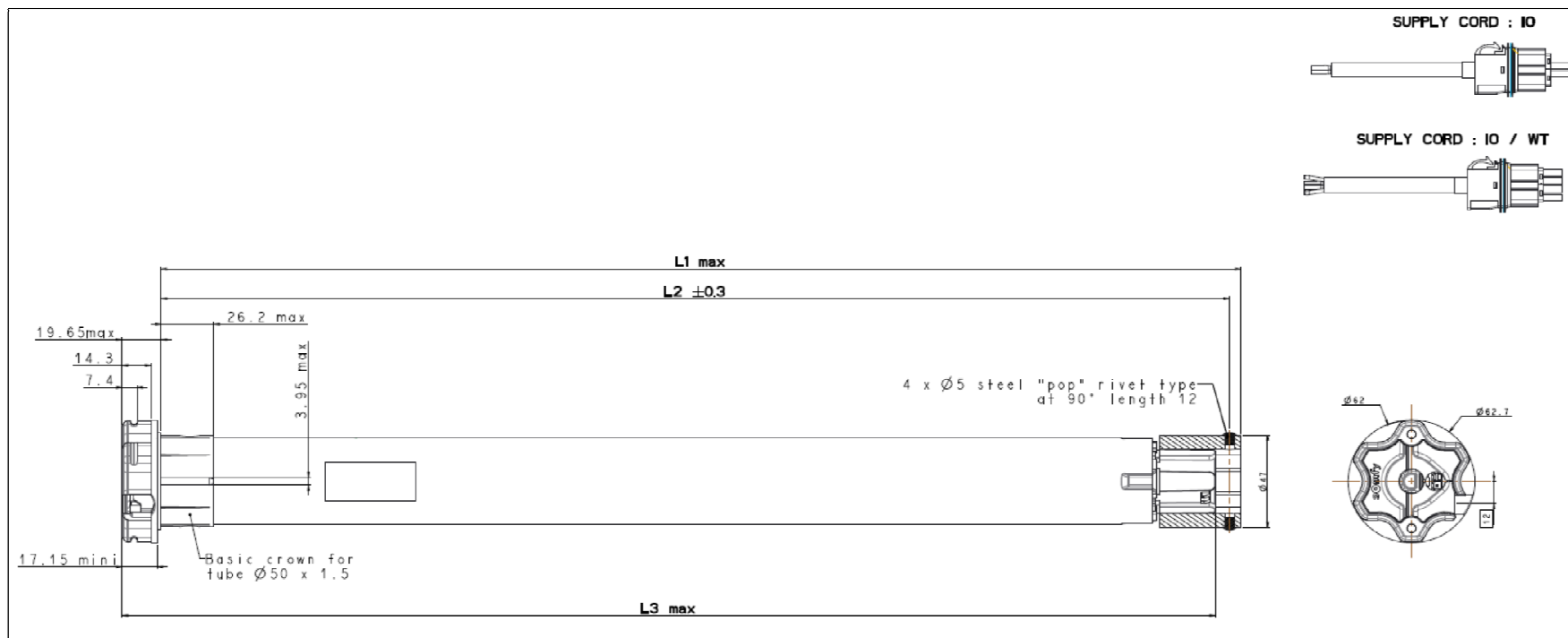
Nominalne zasilanie	230 V	
Zakres napięcia zasilanie	195.5 - 255 V	
Częstotliwość	50 Hz	
Czas zabezpieczenia termicznego	5 minut dla wszystkich modeli	
Ilość żył przewodu zasilania	2	
Przekrój przewodu	0.75 mm ²	
Typ układu wyłączników krańcowych	Elektroniczny	
Pojemność UWK (układu wyłączników krańcowych)	136	
Powtarzalność	< ± 5°	
Stopień ochrony	IP44	
Rysunki elementów	Głowica: 206823A10 - Zabierak: 206821 A06 - Adapter: 206822 A06	
Kodowanie	Kod zmienny -16 milionów możliwości	
Ilość pilotów 1W do zapamiętania	9 (1W)	
Zasięg	20 m przez 2 ściany żelbetonowe - można zastosować dodatkowy wzmacniacz	
Zabezpieczenie produktu końcowego	W kierunku Góra i Dół	
Kompatybilność produktu końcowego	Napęd wyposażony w stopery i wieszaki blokujące dla domyślnego trybu p&p. Dla wszystkich napędów roletowych z trybem ręcznym	
Kompatybilne akcesoria	Dodatkowy zabierak z wycięciem jest obowiązkowy	
Kompatybilność elektromagnetyczna	CEI 1000-4-2	8 kV minimum
	CEI 1000-4-3	poziom III
	CEI 1000-4-4	poziom III
Kompatybilność elektromagnetyczna	<i>IETS 300-220</i>	
Typowa rura nawojowa	50 x 1,5 mm	
Zakres temperatury pracy	Normalne użytkowanie : -10°C do +40°C Sporadycznie (do 20% czasu pracy nie jednocześnie) : -25°C do +70°C	
Poziom hałasu	Według pomiarów SOMFY (tylko informacyjnie). Gorsza wartość : przy podnoszeniu przez 10 sekund.	

Oznaczenie	Nm obr/min		Referencja	mm			Rura	W	A	°C	kg	Sones	mm		μF
	Moment obrotowy	Nominalna prędkość		L1 max.	L2 (±3 mm)	L3 max.							Stator	Kondensator	
RS 100 io	6	17	5105048	464	449	470	410	40		5 min	Sprężynowy	1,198	3	27	<input checked="" type="checkbox"/>
RS 100 io HYBRID			5105040												
RS 100 io	10	17	5105049	478	463	484	424,2	55		5 min	Sprężynowy	1,323	3	41	<input checked="" type="checkbox"/>
RS 100 io HYBRID			5105042												
RS 100 io	15	17	5105051	521	506	527	467	80		5 min	Sprężynowy	1,452	3	54	<input checked="" type="checkbox"/>
RS 100 io HYBRID			5105043												
RS 100 io	20	17	5105052	538	523	544	484,5	100		5 min	Sprężynowy	1,673	5,4	54	<input checked="" type="checkbox"/>
RS 100 io HYBRID			5105044												

hałas * tolerancja = +1 son

	12.06.2014	RS100 io / io Hybrid - Dane techniczne	REJON 1
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	-----------------------------------------------	---------

OKABLOWANIE Neutralny Faza	Niebieski Brązowy
-------------------------------	----------------------



Nazwisko Data	R&D	QUALITY	EDITOR
		S.Brisoux	AS Cléguer