

Technické parametre RAYWIN

	Raywin	Raywin 2W-net Raywin 3W-net Raywin 4W-net	Raywin	Raywin 2W-net Raywin 3W-net Raywin 4W-net
Model R60	MR60S1yH0G00*	MR60SxyH0G00**	MR60S1yL0G00*	MR60SxyL0G00**
Model R45	MR45S1yH0G00*	-	MR45S1yL0G00*	-
Model R20	MR20S130H0G00	-	MR20S130L0G00	-
Napájanie	110-230 V AC	110-230 V AC	24 V DC	24 V DC
Frekvencia	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	-	-
Doba činnosti	S2 4 min			
Sila tlaku/ťahu R60	600 N	600 N	600 N	600 N
Sila tlaku/ťahu R45	450 N	450 N	450 N	450 N
Sila tlaku/ťahu R20	200 N	200 N	200 N	200 N
Rýchlosť zdvihu bez záťaže	7 mm/s			
Stupeň ochrany	IP44			
Dvojitá izolácia AC	ANO		nízka voltáž	
Menovitý prúd/Príkion R60	0,33A / 41 W	0,33A / 41 W	1,7 A / 41 W	1,7 A / 41 W
Menovitý prúd/Príkion R45	0,23A / 29 W	-	1,2 A / 41 W	-
Menovitý prúd/Príkion R20	0,13A / 17 W	-	0,7 A / 41 W	-
Teplotný rozsah použitia	-5° C / +50° C			
Zdvih R60	180 - 225 - 300 - 500 mm			
Zdvih R45	70 - 160 - 200 - 235 - 300 - 400 mm			
Zdvih R20	105 - 180 - 300 mm			
Koncový spínač otváranie	zabudovaný			
Koncový spínač zatváranie	zabudovaný			
Plynulý štart/stop	ano/ano	ano/ano	ano/ano	ano/ano
Rozpoznávanie prekážok	ano	ano	ano	ano
Paralelné pripojenie	ano (max 30 motorov)			
Synchronizácia	nie	ano	nie	ano
Rozmery	400/600 x 84 x 48 mm			
Hmotnosť	Variabilná podľa zdvihu			

* / ** Miesto "y" - hodnotu zdvihu pre R60: 30 (180/225/300 mm), 50 (500 mm)

R45: 20 (70/160/200 mm), 30 (235/300 mm), 40 (400 mm)

Miesto "x" - udať synchronizačnú hodnotu: 2 = dva motory, 3 = tri motory, 4 = štyri motory