

Quiko Szárnyas és Tolókapuk összehasonlítási táblázata

Cikkszám	Toló/szárnyas kapu	Felhasználás	Max súly	Max hossz	Tápfeszültség	Teljesítmény	Áramfelvétel	Sebesség	Motorvezérlő	Max nyomaték	Védelem	Kondenzátor	Munkaciklus	Hővédelem	Egyéb	Működési hőmérséklet	Méret	Súly	
E O N M o t o r	QK-E400BKIT	Szárnyaskapu	Lakossági	-	4m	24 Vcc	120 W	0,7 - 6,5 A	20 mp	QK-CE24BATRE	2200 N	IP44	-	100%	-	Szünetmentesíthető	-30 °C ~ +70 °C	740 x 87 x 190 mm	6 kg
	QK-E400KIT	Szárnyaskapu	Lakossági	-	4m	230 Vca	350 W	0,9 - 1,5A	20 mp	QK-CE220BATRL4	2200 N	IP44	8 µF	40%	150 °C	-	-30 °C ~ +70 °C	740 x 87 x 190 mm	6 kg
	QK-E400KITFCC	Szárnyaskapu	Lakossági	-	4m	230 Vca	350 W	0,9 - 1,5A	20 mp	QK-CE220BATRL4	2200 N	IP44	8 µF	40%	150 °C	Mechanikus határoló	-30 °C ~ +70 °C	740 x 87 x 190 mm	6 kg
	QK-E400KITFX	Szárnyaskapu	Lakossági	-	4m	230 Vca	350 W	0,9 - 1,5A	10 mp	QK-CE220BATRL4	2200 N	IP44	8 µF	40%	150 °C	Gyors	-30 °C ~ +70 °C	740 x 87 x 190 mm	6 kg
	QK-E600KIT	Szárnyaskapu	Lakossági	-	5m	230 Vca	350 W	0,9 - 1,5A	10 mp	QK-CE220BATRL4	2200 N	IP44	8 µF	40%	150 °C	-	-30 °C ~ +70 °C	850 x 87 x 190 mm	6 kg
M O V V Y	QK-M1000BKIT+	Tolókapu	Ipari/lakossági	1000 kg	-	24 Vcc	280 W	11 A	12 m/perc	QK-CE24	-	IP54	-	100%	-	Szünetmentesíthető	-30 °C ~ +70 °C	310 x 330 x 190 mm	10 kg
	QK-M1200KIT+	Tolókapu	Ipari/lakossági	1200 kg	-	230 Vca	330 W	1,5 A	12 m/perc	QK-CE220RL4	-	IP54	16 µF	50%	140 °C	-	-30 °C ~ +70 °C	310 x 330 x 190 mm	14 kg
	QK-M2000KIT+	Tolókapu	Ipari/lakossági	2000 kg	-	230 Vca	600 W	2,4 A	12 m/perc	QK-CE220RL4	-	IP54	16 µF	70%	140 °C	-	-30 °C ~ +70 °C	310 x 330 x 190 mm	17 kg
	QK-M800KITFX+	Tolókapu	Ipari/lakossági	800 kg	-	24 Vcc	280 W	11 A	20 m/perc	QK-CE24	-	IP54	-	100%	-	Szünetmentesíthető	-30 °C ~ +70 °C	310 x 330 x 190 mm	10 kg
	QK-M800KIT+	Tolókapu	Ipari/lakossági	800 kg	-	230 Vca	270W	1,3 A	12 m/perc	QK-CE220RL4	-	IP54	13 µF	50%	140 °C	-	-30 °C ~ +70 °C	310 x 330 x 190 mm	12 kg
R O T E L L O	QK-R400BKIT	Szárnyaskapu	Ipari	-	4,5 m	230 Vca	160W	1,7 - 6,64 A	18 mp	QK-CE24BATRE	2000 N	IP54	-	100%	-	24 Vcc motor	-30 °C ~ +70 °C	770 x 105 x 153 mm	9 kg
	QK-R400KIT	Szárnyaskapu	Ipari	-	4,5 m	230 Vca	320 W	0,9 - 1,4 A	18 mp	QK-CE220BATRL4	3000 N	IP54	10 µF	50%	140 °C	-	-30 °C ~ +70 °C	770 x 105 x 153 mm	9 kg
SPIDER	QK-S400BKIT	Szárnyaskapu	Ipari/lakossági	800 kg	3,5 m	24 Vcc	85 W	3,5 A	13 mp	Beépített	400 N	IP44	-	100%	-	Csuklókaros	-30 °C ~ +70 °C	380 x 156 x 171 mm	9,5 kg
SCARABEO	QK-SCA24KITWB	Szárnyaskapu	Lakossági	300 kg	2,5 m	24 Vcc	50 W	3 A	15 mp	Beépített	-	IP44	-	100%	-	Csuklókaros, LED világítás	-30 °C ~ +70 °C	180 x 295 x 254 mm	9,5 kg
SUB	QK-SUB220KIT	Szárnyaskapu	Lakossági	-	3,5 m	230 Vca	280 W	1,3 A	16 mp		380 N	IP67	12,5 µF	50%	150 °C	Süllyesztett	-30 °C ~ +70 °C	410 x 345 x 222 mm	10 kg
V E L O S	QK-V600BKIT+	Tolókapu	Lakossági	600 Kg	-	24 Vcc	210 W	8 A	12 m/perc	QK-CE24	-	IP54	-	100%	-	Kék vagy szürke ház, szünetmentesíthető	-30 °C ~ +70 °C	230 x 225 x 210 mm	9 kg
	QK-V600KIT+	Tolókapu	Lakossági	600 Kg	-	230 Vca	250 W	1,3 A	12 m/perc	QK-CE220RL4	-	IP54		50%	150 °C	Kék vagy szürke ház	-30 °C ~ +70 °C	230 x 225 x 210 mm	9 kg
	QK-V600KITFX+	Tolókapu	Lakossági	600 Kg	-	230 Vca	250 W	1,3 A	20 m/perc	QK-CE220RL4	-	IP54		50%	150 °C	Kék vagy szürke ház, gyors	-30 °C ~ +70 °C	230 x 225 x 210 mm	9 kg