

Узкие алюминиевые рамки



Веб-код – задать в Конфигураторе изделий или нажать

DQDYAP

Информация для заказа

7	Блок питания и сетевой кабель SERVO-DRIVE <sup>4</sup>				
	Цвет	SZ			
	Штекер	Рынок <sup>1</sup>	Языковой пакет <sup>2</sup>	Язык <sup>3</sup>	
				№ арт.	
	E	Европа	A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NE04EA
			B	DA   EN   FI   NO   SV	Z10NE04EB
			C	EL   EN   HR   SL   SR   TR	Z10NE04EC
			D	EN   ES   FR   IT   PT	Z10NE04ED
			E	CS   HU   PL   SK	Z10NE04EE
			F	BG   ET   LT   LV   RO   RU   UK	Z10NE04EF
			I	EN	Z10NE04EI
			A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NE04BA
			I	EN	Z10NE04BI
	H	IN	EN	Z10NE04HI	
	I	IL	A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NE04IA
	K	AU	I	EN	Z10NE04KI
	N	CN	H	EN   ZH   KO	Z10NE04NH
	R	KR	H	EN   ZH   KO	Z10NE04RH
	S	BR	K	EN   ES   PT	Z10NE04SK
	T	TW	H	EN   ZH   KO	Z10NE04TH
	U	US   CA	G	EN   ES   FR	Z10NE04UG
	Z	JP	J	JA	Z10NE04UJ
Z	ZA	I	EN	Z10NE04ZI	

Комплектация:

7a 1 x Блок питания SERVO-DRIVE  
Исходящий кабель – длина 2 м  
Вкл. инструкцию по монтажу и эксплуатации

7b 1 x Сетевой кабель  
Длина 1.5–1.8 м, вкл. штекер

<sup>1</sup> Обозначения рынков согласно ISO 3166

<sup>2</sup> Языковой пакет – инструкция по эксплуатации

<sup>3</sup> Обозначения языков согласно ISO 639

<sup>4</sup> Требуется при использовании двух и более приводов

Альтернатива для 7 | 8

–	Штепсельный блок питания SERVO-DRIVE <sup>5</sup>				
	Цвет	SZ			
	Сетевой адаптер <sup>1</sup>	Рынок <sup>2</sup>	Языковой пакет <sup>3</sup>	Язык <sup>4</sup>	
				№ арт.	
	E	Европа	A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NA40EA
			B	DA   EN   FI   NO   SV	Z10NA40EB
			C	EL   EN   HR   SL   SR   TR	Z10NA40EC
			D	EN   ES   FR   IT   PT	Z10NA40ED
			E	CS   HU   PL   SK	Z10NA40EE
			F	BG   ET   LT   LV   RO   RU   UK	Z10NA40EF
			A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NA40BA
			I	EN	Z10NA40KI
			H	IN	EN
	I	IL	A	DE   EN   FR   IT   NL	Z10NA40IA
K	AU	I	EN	Z10NA40KI	
N	CN	H	EN   ZH   KO	Z10NA40NH	
U	US   CA   JP	G	EN   ES   FR	Z10NA40UG	

Комплектация:

– 1 x Штепсельный блок питания SERVO-DRIVE  
Вкл. кабель 1120 мм (распределительный кабель SERVO-DRIVE можно удлинять; общая длина не должна превышать 2000 мм)  
Вкл. инструкцию по монтажу и эксплуатации

<sup>1</sup> Подробный список рынков ищите в разделе «Информация»

<sup>2</sup> Обозначения рынков согласно ISO 3166

<sup>3</sup> Языковой пакет – инструкция по эксплуатации

<sup>4</sup> Обозначения языков согласно ISO 639

<sup>5</sup> Подходит для использования только с одним приводом

Другие сочетания по запросу

10	Петля CLIP top 120° для алюминиевых рамок		
	Чашка петли	Пружина	№ арт.
	На саморезы	Без пружины	72T550A.TL
3 петли при ширине корпуса KB от 1200 мм или при весе фасада FG от 12 кг 4 петли при ширине корпуса KB 1800 мм или при весе фасада FG от 20 кг Винты для крепления в комплекте			

11	Ответная планка		
Рекомендуется – петля CLIP top 120°			
	Вид крепления	Подъем (мм)	№ арт.
	На саморезы	1	175H3100
	EXPANDO	0	177H3100E
	Под пресс		177H3100
Стандартные ответные планки, подъем зависит от зазора F сверху <sup>1</sup> Для узких алюминиевых рамок используйте 2 самореза с потайной головкой (660.0950) с каждой стороны			

12	Средняя петля CLIP top для алюминиевых рамок		
	Чашка петли	Пружина	№ арт.
	На саморезы	Без пружины	78Z550AT
3 петли при ширине корпуса KB от 1200 мм или при весе фасада FG от 12 кг 4 петли при ширине корпуса KB 1800 мм или при весе фасада FG от 20 кг <sup>1</sup> Для узких алюминиевых рамок используйте 2 самореза с потайной головкой (660.0950) с каждой стороны			

13	Держатель CLIP для средней петли		
	Исполнение	Подъем (мм)	№ арт.
	Симметричный	0	175H5A00
Вкл. саморезы			

Принадлежности

–	Комплект распределительный кабель SERVO-DRIVE <sup>2</sup>		
	Цвет	Длина (м) <sup>1</sup>	№ арт.
	SZ	8	Z10K800AE

Комплектация:

6b 1 x Распределительный кабель SERVO-DRIVE

6d 5 x Защита концов кабеля

<sup>1</sup> Под раскрой

<sup>2</sup> Используется как распределительный, коммуникационный кабель, как кабель несущего профиля

–	Комплект соединительный узел		
	Цвет	Материал	№ арт.
	SZ	Пластмасса	Z10V100E.01

Комплектация:

6c 1 x Соединительный узел

6d 2 x Защита концов кабеля

–	Держатель кабеля <sup>1</sup>		
	Цвет	Материал	№ арт.
	WS	Пластмасса	Z10K0009

Комплектация:

– 1 x Держатель кабеля

<sup>1</sup> Например, для фиксации распределительного кабеля SERVO-DRIVE

Дополнительная информация

Обзор	21	Проектирование – радиокнопка SERVO-DRIVE	31	Монтаж, демонтаж и регулировка
Принадлежности – комплект петель	30	SERVO-DRIVE uno – список рынков	732	
Ответные планки	150	Сервисы Blum	602	
Принадлежности	68	Ориентировочные значения веса фасада FG (кг)	716	Короткая ссылка
Проектирование – симметричный	28	Директива об автоматизированном оборудовании	711	<a href="http://www.blum.com/a111">www.blum.com/a111</a>
Проектирование – асимметричный	29	Доп. техническая информация	708	
Проектирование – дистанционный амортизатор Blum	31			

