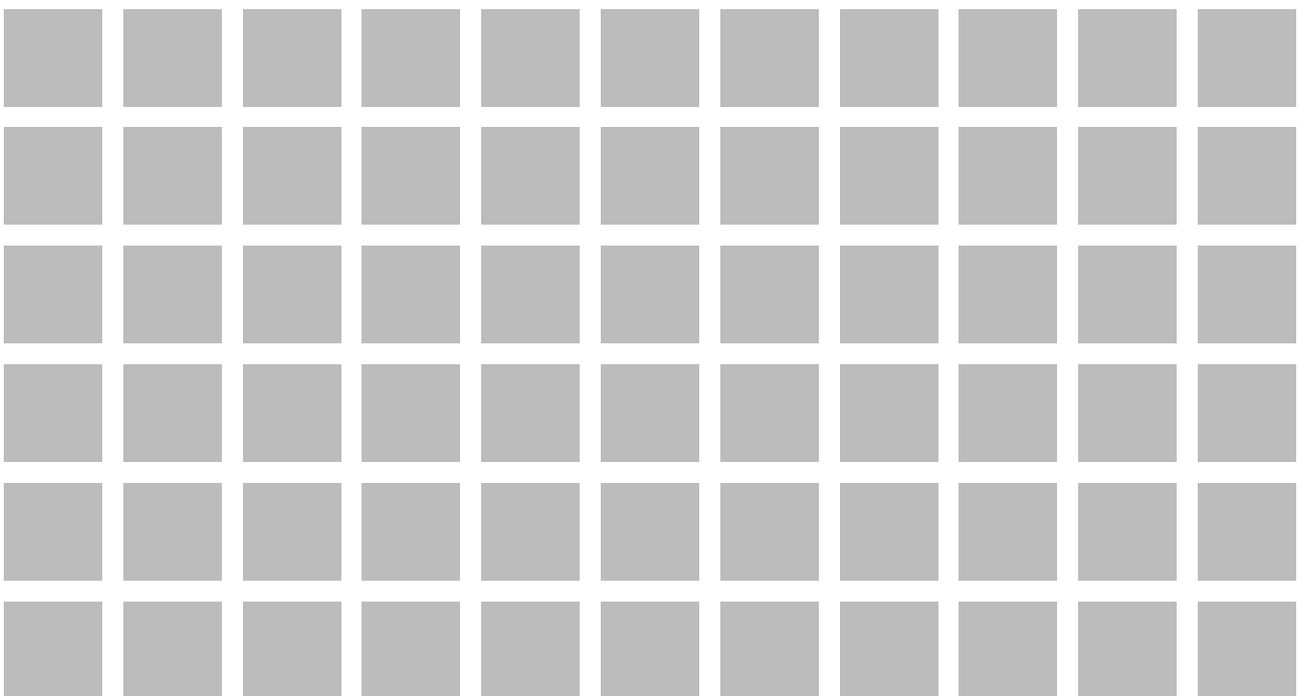


5

Monteurs à lamelles





LLA10 MONTEURS À LAMELLES

- Version 24V CC, S12
- Force de poussée / de traction 1000 N / 1000 N
- Longueur de la course 60 – 200 mm
- Vitesse 4 mm/s
- Tube de boîtier (l x H) 35 x 35 mm, longueur en fonction de la course
- Entraîneur PA6 avec découpe (l x L x P) : 13,8 x 19 x 8 mm
- Variantes Solo
- Indice de protection IP40



LLA16 MONTEURS À LAMELLES

- Version 24V CC, S12
- Force de poussée / de traction 1600 N / 1600 N
- Longueur de la course 60 – 200 mm
- Vitesse 4 mm/s
- Tube de boîtier (l x H) 35 x 35 mm, longueur en fonction de la course
- Porteur PA6 avec découpe (l x L x P) : 13,8 x 19 x 8 mm
- Variantes Solo
- Indice de protection IP40

MOTEURS À LAMELLES																		
Série de construction	Version	Réali-sation		Longueur de course	Force		Vitesse		Course en	Courant de fermeture	Application :			Do-maine d'utili-sation		Utilisation dans des systèmes avec		
		électronique de coupure	Tension de mesure		de-à	Course	Traction	OUVERT			FERMÉ	60 s	Max.	Ventilation	RWA	NRWG	Façade	Toit
		[VCC]		[mm]	[N]	[N]	[mm/ s]	[mm/ s]	[mm]	[A]								
LLA	LLA10	S12	24	60 – 200	1000	1000	4,0	4,0	200	1,0	●	●	●	●		■	●	●
	LLA16			60 – 200	1600	1600				1,2	●	●	●	●		■	●	●

LÉGENDE

● approprié ■ moins approprié

S12 Électronique de commande intelligente programmable pour le fonctionnement synchrone et les fonctions spéciales