

ELETTROMAGNETI SPECIALI SPECIAL ELECTROMAGNETS

ELETTROMAGNETE A FORZA COSTANTE KL6 - KL7 ELECTROMAGNETS COSTANT FORCE KL6 - KL7

KL6



KL7



MODELLI E DIMENSIONI KL6

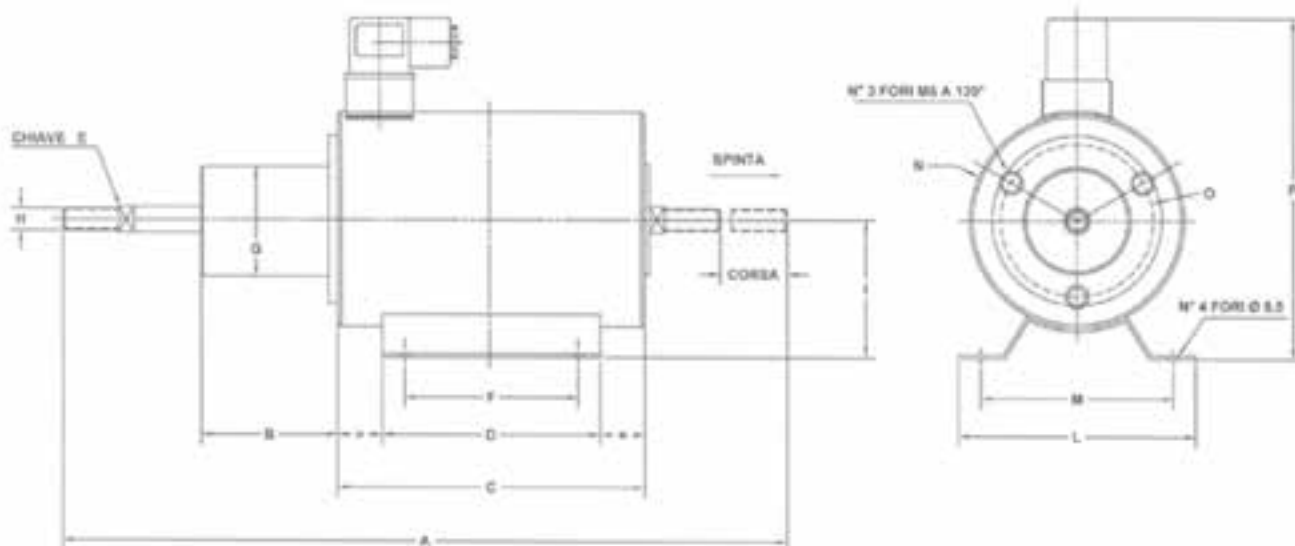
TYPE AND SIZE KL6

Dimensioni elettromagnete - Electromagnet size

MOD.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)	N (mm)	O (mm)	P (mm)
KL6/12	192	35	89	57,5	6	40	34	M6X15	37	83	64	Ø60	Ø44	112
KL6/24	192	35	89	57,5	6	40	34	M6X15	37	83	64	Ø60	Ø44	112

Caratteristiche tecniche - Specifications

MOD.	VOLT (Vcc)	AMP. (Acc)	Potenza (Watt)	Servizio (ED%)	Forza Traz./spinta (N)	Grado Protezione (IP)	Temp. con ED 100% (°C)	Corsa (mm)	Peso (Kg)
KL6/12	12	2,5	30	100%	45	IP 40	85	26	1,8
KL6/24	24	1,6	38,5	100%	45	IP 40	85	26	1,8



MODELLI E DIMENSIONI KL7 TYPE AND SIZE KL7

Dimensioni elettromagnete - Electromagnet size

MOD.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)	N (mm)
KL7/12	211	67	32	76	36	Ø30	Ø40	M6X15	8	Ø70	52	Ø31
KL7/24	211	67	32	76	36	Ø30	Ø40	M6X15	8	Ø70	52	Ø31

Caratteristiche tecniche - Specifications

MOD.	VOLT (Vcc)	AMP. (Acc)	Potenza (Watt)	Servizio (ED%)	Forza Traz./ Spinta (N)	Grado protezione (IP)	Temp. con ED100% (°C)	Corsa (mm)	Peso (Kg)
KL7/12	12	3	36	100%	55	IP 45	85	26	2,2
KL7/24	24	2	48	100%	55	IP 45	85	26	2,2

