

SM2000

MOTORIDUTTORE A BAGNO D'OLIO
OIL BATH GEARMOTOR
POHON V OLEJOVÉ LÁZNI

INTELLETTUONICA



telcoma
automations

SM



Motoriduttore per cancelli scorrevoli industriali.

SM 2000 è il motoriduttore a bagno d'olio per l'automazione di cancelli scorrevoli di grandi dimensioni fino a 2000 Kg. L'elevata qualità costruttiva dei singoli componenti (testati uno ad uno) rendono SM 2000 un motoriduttore la cui sicurezza ed affidabilità sono garantite.

Disponibile in 2 versioni in modo da soddisfare molteplici esigenze.

Gearmotor for industrial sliding gates.

SM 2000 is an oil bath gearmotor for automation of large-dimension sliding gates up to 2000 Kg. The top quality design of individual components (tested separately) make the SM 2000 a gearmotor with totally guaranteed safety and reliability.

Available in 2 versions to satisfy a wide range of requirements.

Elektromechanický pohon pro průmyslové posuvné brány.

SM 2000 je elektromechanický pohon v olejové lázni určený pro brány velkých rozměrů a hmotností až do 2000 Kg. SM 2000 je díky špičkovému provedení každé součástky (testované zvlášť) pohonem se zárukou bezpečnosti a spolehlivosti.

Dostupný ve 2 verzích, aby uspokojil širokou škálu požadavků.

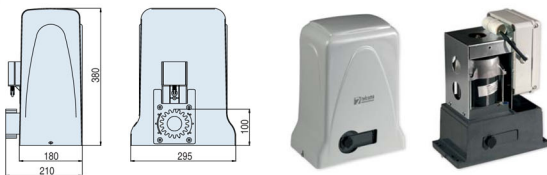
Caratteristiche	Characteristics	Parametry	U.M.	SM2000	SM200T
Tensione di alimentazione	Power supply	Napájení	(Vac)	230	400
Alimentazione motore	Motor power supply	Napájení pohonu	(Vac)	230	400
Peso max. cancello	Max. gate weight	Max. hmotnost brány	(Kg)	2000	2000
Forza di spinta	Thrust	Tažná síla	(N)	1400	2500
Corrente max. assorbita	Max. current consumption	Max. odběr proudu	(A)	4,3	2,7
Potenza max. assorbita	Max. power consumption	Max. výkon	(VA)	1000	1800
Condensatore	Capacitor	Kapacita kondenzátoru	(μ F)	16	-
Coppia nominale	Nominal torque	Jmenovitý kroučivý moment	(Nm)	50	90
Velocità cancello	Gate speed	Rychlost brány	(m/min)	10	10
Temperatura di funzionamento	Working temperature	Provozní teplota	($^{\circ}$ C)	-20+70	-20+70
Intervento termoprotezione	Thermal circuit-breaker activation	Aktivace tepelné pojistky	($^{\circ}$ C)	160	160
Grado di protezione	Degree of protection	Stupeň ochrany	(IP)	44	44
Olio motore	Motor oil	Typ oleje	()	TS50	TS50
Intermittenza lavoro	Working intermittence	Poměr chod : kličid	(%)	40	80
Peso	Weight	Hmotnost	(Kg)	24	23
Fincorsa magnetico	Magnetic limit switch	Magnetický koncový spínač	()	ANO / YES	-
Fincorsa meccanico	Mechanical switch sensor	Mechanický koncový spínač	()	-	ANO / YES
Rallentamento	Slowing down	Zpomalení	()	ANO / YES	-
Centralina incorporata	Built-in unit	Vestavěná řídící jednotka	()	ANO / YES*	NE / NO

Mod T100: ricevente incorporata serie tango. Predisposizione per ricevente serie sr. Mod T100: on board receiver tango series. Preposition for receiver sr series.

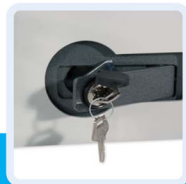
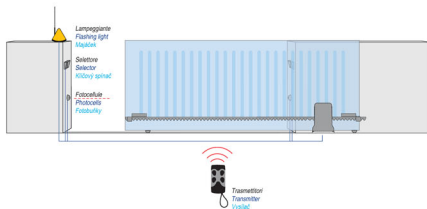
Mod T100: vestavný přijímač řady Tango. Předpoklad pro přijímač řady SR.

Misure d'ingombro Dimensions Rozměry

SM2000 / SM200T



Schema d'installazione Installation diagram Montážní schéma



chiave di sblocco
release key
odblokovací klič