

ELEKTROMOTORY

asynchronní motory

AC motory

jednofázové - RAVEO

třífázové - RAVEO

jednofázové - Siemens

třífázové - Siemens

TRANSTECNO SM

SM

SM-CMG

SM-CMB

SM-KFT105/FT

SM-CM/CMP

SM-CMM

SM-P

SM-WMP

AC motory s převodovkou

přirubové enkodéry MIG

stejnoseměrné motory

servomotory

krokové motory

lineární motory

momentové motory

kompaktní motory

trakční motory

do výbušného prostředí

vysokonapěťové motory

vřetenové motory

PŘEVODOVKY

LINEÁRNÍ TECHNIKA

ŘÍZENÍ

MÍCHACÍ TECHNIKA

KOLABORATIVNÍ ROBOTI



AC MOTOR SM S ČELNÍ PŘEVODOVKOU CMG

[Domů](#) » [Produkty](#) » [elektromotory](#) » [asynchronní motory](#) » [AC motory](#) » [TRANSTECNO SM](#) » [SM-CMG](#)

Přehled parametrů



- spojení s čelní převodovkou
- rozsah výkonů: 0,04 ~ 0,37 kW
- krouticí moment: 1 - 90 Nm
- převod: 5 - 55
- krytí: IP66
- napájení: 230/400 VAC

Popis

Parametry

Konfigurator

2D/3D modely

Ke stažení

Média

Dotaz na prodejce

Indukční motory řady SM mají standardní IEC přírubu a lze je tak díky tomu kombinovat s naprostou většinou dodávaných motorů. Zcela nová řada motorů SM disponuje velmi zajímavými parametry elektrických, tak i mechanických vlastností, které zaujmou nejen odbornou veřejnost z oblasti pohonné techniky. Vlastností těchto motorů je i jejich kompaktní velikost, která umožňuje jejich použití v téměř jakékoliv aplikaci.

Hlavní výhody ve spojení s čelní převodovkou typu CMG představují:

- kompaktní design,
- dostupnost jednofázové i třífázové verze motoru,
- tělo motoru z hliníku s povrchovou úpravou,
- tělo převodovky z litého hliníku s povrchovou úpravou,
- krytí IP66,
- mazání po celou dobu životnosti,
- kalené a broušené zuby převodovky,
- dostupné verze s chlazením (TEFC, S1) a bez chlazení TENV, S3),
- tepelná ochrana pro motory 56 a 63.



Přehledový
katalog



Pomozte nám zlepšit naše služby

Poptávka/dotaz
na produkt



ISO 9001:2016

