

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



VARIKLIS M2BAX160MLA2 11KW 400V IE3 - 1352.43 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SPECIFIKACIJOS Produkto ID:3GBA161410-ADF ABB tipo žymėjimas:M2BAX 160MLA 2 Katalogo aprašymas:IE3 ketinis variklis 11 kW, 400 V (3GBA161410-ADF) [Elektriniai duomenys:](#)

Prijungimas	Temp. klasė	Dažnis	Įtampa	Galia	Apsukos	Srovė	Galios koeficientas	Efektyvumas	Sukimo momentas	IS/IN
Y	--	50 Hz	690 V	11,00 kW	2943 aps./min	11.10 A	0.910	91,20 %	35,57 N·m	7.20
D	--	50 Hz	400 V	11,00 kW	2943 aps./min	19.10 A	0.910	91,20 %	35,57 N·m	7.20
Y	--	50 Hz	660 V	11,00 kW	2933 aps./min	11.50 A	0,920	91,20 %	35,65 N·m	6.50

Prijungimas	Temp. klasė	Dažnis	Įtampa	Galia	Apsukos	Srovė	Galios koeficientas	Efektyvumas	Sukimo momentas	IS/IN
D	--	50 Hz	380 V	11,00 kW	2933 aps./min	20.10 A	0,920	91,20 %	35,65 N·m	6.50

Prijungimo konfigūracija:D Temperatūros klasės numatytoji vertė:-- Įvesties įtampa (U in):400 V
 Dažnis (f):50 Hz Išėjimo galia:11 kW Aukštis virš jūros lygio:1000 m Aplinkos temperatūra:40 °C IC klasė:IC411 IE klasės duomenys (50 Hz):IE klasė IE3 Visa apkrova (100 %) 91,2 % dalinė apkrova (75 %) 92,0 % dalinė apkrova (50 %) 91,6 % IE klasės duomenys (60 Hz):IE klasė IE3 Visa apkrova (100 %) 91,0 % Dalinė apkrova (75 %) 91,1 % Dalinė apkrova (50 %) 89,9 % IP klasė:IP55 Izoliacijos klasė:ICLF Sukimosi kryptis:Abi pusės Polių skaičius:2 Dviejų greičių variklis:Ne Darbo režimas:S1 Įtampos kodas:D Rėmo medžiaga:Ketus Rėmo dydis:160 Guolis:6209-2Z/C3 NDE guolis:6209-2Z/C3 IM klasė:IMB3 IM1001 Gnybtų dėžutės vieta:D formos viršus Matmenys Produkto grynasis gylis / ilgis:586,5 mm Produkto grynasis aukštis:413 mm Produkto grynasis plotis:310 mm Produkto grynasis svoris:121 kg Bendras svoris:131 kg Aplinkosaugos EEĮ atliekų kategorija:4. Didelė įranga (bet koks išorinis matmuo didesnis nei 50 cm) SCIP:d19446d4-4db6-4ddb-826d-2341a0f7dd46 Suomija (FI) Klasifikacijos: UNSPSC:26101100

Gamintojas: [ABB](#)

SPECIFIKACIJOS:

Įtampa, V	400
-----------	-----

Variklio galingumas (kW)	11
--------------------------	----

