

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



VARIKLIS M2BAX132SMA2 5.5KW 400V IE3 - 909.98 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

SPECIFIKACIJOS Produkto ID:3GBA131210-ASD ABB tipo žymėjimas:M2BAX 132SMA 2 Katalogo aprašymas:IE3 ketinis variklis 5,5 kW, 400 V (3GBA131210-ASD) [Elektriniai duomenys:](#)

Prijungimas	Temp. klasė	Dažnis	Įtampa	Galia	Apsukos	Srovė	Galios koeficientas	Efektyvumas	Sukimo momentas	IS/IN
Y	--	50 Hz	400 V	5,50 kW	2931 aps./min	10.50 A	0,830	89,20 %	17,92 N·m	8.60
D	--	50 Hz	230 V	5,50 kW	2931 aps./min	18.30 A	0,830	89,20 %	17,92 N·m	8.60
Y	--	50 Hz	380 V	5,50 kW	2923 aps./min	10.90 A	0,840	89,20 %	17,97 N·m	7.90

Prijungimas	Temp. klasė	Dažnis	Įtampa	Galia	Apsukos	Srovė	Galios koeficientas	Efektyvumas	Sukimo momentas	IS/IN
D	--	50 Hz	220 V	5,50 kW	2923 aps./min	18.80 A	0,840	89,20 %	17,97 N·m	7.90

Prijungimo konfigūracija:Y Temperatūros klasės numatytoji vertė:-- Įvesties įtampa (U in):400 V
 Dažnis (f):50 Hz Išėjimo galia:5,5 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 %) 89,2 % Dalinė apkrova (75 %) 89,8 % Dalinė apkrova (50 %) 89,2 % IE klasės duomenys (60 Hz):IE klasė IE3 Visa apkrova (100 %) 89,5 % Dalinė apkrova (75 %) 89,3 % Dalinė apkrova (50 %) 87,6 % IP klasė:IP55 Izoliacijos klasė:ICLF Sukimosi kryptis:Abi pusės Polių skaičius:2 Dviejų greičių variklis:Ne Darbo režimas:S1 Įtampos kodas:S Rėmo medžiaga:Ketus Rėmo dydis:132 Guolis:6208-2Z/C3 NDE guolis:6208-2Z/C3 IM klasė:IMB3 IM1001 Gnybtų dėžutės vieta:D formos viršus Matmenys Produkto grynasis gylis / ilgis:521 mm Produkto grynasis aukštis:302 mm Produkto grynasis plotis:262 mm Produkto grynasis svoris:64 kg Bendras svoris:69 kg Aplinkosaugos EEĮ atliekų kategorija:5. Maža įranga (jokių išorinių matmenų daugiau nei 50 cm) SCIP:d19446d4-4db6-4ddb-826d-2341a0f7dd46 Suomija (FI) Klasifikacijos: UNSPSC:26101100

Gamintojas: [ABB](#)

SPECIFIKACIJOS:

Įtampa, V	400
-----------	-----

Variklio galingumas (kW)	5.5
--------------------------	-----

