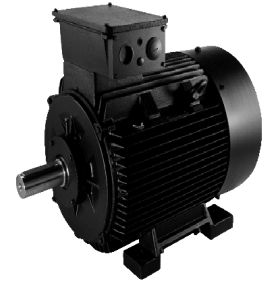


Aprašymas	Vert
<b>Bendra informacija:</b>	
Produkto pavadinimas:	WEG 160L
Produkto Nr.:	<a href="#">99174316</a>
EAN numeris:	5712608098642
<b>rengimas:</b>	
Aplinkos temperatūros intervalas:	-20 .. 40 °C
Variklio flanšo dydis:	FF300
<b>Elektrotechniniai duomenys:</b>	
Variklio tipas:	WEG
IE efektyvumo klasė :	IE3
Nominali galia - P2:	11 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali tampa:	3 x 380-415 V
Nominali srovė :	22.3-21.4 A
Paleidimo srovė :	750-750 %
Cos φ - galios koeficientas:	0.82/0.77
Nominalios apsukos:	1465/1465 rpm
Nominalus pilnos apkrovos sukimo momentas:	71.7-71.2 Nm
Užstrigusio rotoriaus sukimo momentas:	260-300 %
Paleidimo sukimo momentas:	280-320 %
Inercijos momentas:	0.1071 kg m <sup>2</sup>
Efektyvumas:	IE3 91,5%
Variklio našumas esant pilnai apkrovai:	91.5-91.5 %
Variklio naudingumo koeficientas esant 3/4 apkrovos:	91.0-91 %
Poli skaičius:	4
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Variklio apsauga:	PTC
Tropin apsauga:	NO
Montavimo variantas pagal IEC 34-7:	IM B35
<b>Kita:</b>	
Neto masė :	123 kg
Spalva/tipas:	Juoda



## Užsakymo duomenys

99174316 WEG 160L 50 Hz

mon s pavadinimas:  
Paruoš :

Telefonas:

Data:

1/21/2021

Faksas:

Produkto Nr.: 99174316

Projektas:

Kliento numeris:

Kontaktinis asmuo:

Nuorodos numeris:

### Elektros duomenys:

Dažnis	50 Hz
Nom. variklio tampa	380-415 V
Nom. variklio galia	11 kW
Nom. variklio apskukas	1465/1465 rpm
Nom. variklio momentas	71.7-71.2 Nm
Laid jungtys	-
Nom. variklio srov	22.3-21.4 A
Maks. variklio srov	-
Efektyvumo klas	IE3
Efektyvumas esant pilnai apkrovai, %	91.5-91.5 %
Galios koeficientas	0.82/0.77
Paleidimas- / Nom. variklio srov (50/60 Hz)	750 /
Pramušimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)	280-320 / %
Paleidimas- / Nom. variklio momentas (50/60 Hz)	260 - 300 /

### Mechaniniai duomenys:

Triukšmo matavimai (50/60 Hz)	67 dB(A)
Inercijos momentas	0.1071 kg m <sup>2</sup>
Išleidimo angos	Taip (uždaras)
Guolis priekinis (DE)	6309.C3
Guolis galinis (NDE)	6209.C3
Guoli išd stymas	Galinis (NDE) uždarytas
DE guolio tipas	-
Guolio sandariklis, DE	-
Tepalo charakteristikos, DE	-
NDE guolio tipas	-
Guolio sandariklis, NDE	-
Tepalo charakteristikos, NDE	-
Tepimo prietaisai	Nr
Tepimo tipas	-
Tepimo intervalas	-
Tepalo kiekis tepimui	-
Išorinis žeminimas	-
Spalva/tipas	Juoda

### Apsauga nuo sproginimo:

Apsaugos tipas -

### Aplinkos s lygos:

Aplinkos temperat ra	-20°C - 40°C
Aukštis virš j ros lygio	1000 m
Sertifikatai ir specifikacijos	IEC 60034

### Pagrindiniai duomenys:

R mo dydis	WEG
Konstrukcijos tipas	IM B35 Flanšo dydis FF300
Mas (kg) be pasirenkam pried	123 kg
R mo medžiaga	-
Apsaugos lygis	IP IP55
Aušinimo metodas, TEFC	-
Vibracij klas	
Izoliacijos klas	155(F) - 130(B)
Darbo tipas	-
Sukimosi kryptis	CCW /

### Kontakt d žut :

Kontakt d žut s medžiaga	-
Kabelio vadas	2XM32X1,5
Kabelio maut	-

### Apsauga:

Integruota apsauga -