



PRODUCT-DETAILS

3GAA102213-ASEK1

M2AA 100LC 4

Obecné informace

Id výrobku	3GAA102213-ASEK1
ABB typové označení	M2AA 100LC 4
Katalogový popis	M2AA 100LC 4

Dodatečné informace

ABB typové označení	M2AA 100LC 4
Nadmořská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6306-2Z/C3
Ložisko NDE	6205-2Z/C3
Země původu	Poland (PL) Sweden (SE) China (CN)
Číslo celního sazebníku	85015220

Elektrické data

Conn	Temp Class	Freq	Voltage	Power	Speed	Current	Power Factor	Efficiency	Torque	IS/IN
Y	--	50 Hz	400 V	2.20 kW	1450 r/min	4.60 A	0.790	86.40 %	14.40 N·m	7.30
D	--	50 Hz	230 V	2.20 kW	1450 r/min	8.00 A	0.790	86.40 %	14.40 N·m	7.30
Y	--	60 Hz	460 V	2.20 kW	1760 r/min	4.20 A	0.750	87.50 %	11.90 N·m	9.10

Hrubá hmotnost	30 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class IE2 Full Load (100%) 86.4 % Partial Load (75%) 86.2 % Partial Load (50%) 84.1 %
Data IE třídy (60 Hz)	IE Class IE2 Full Load (100%) 87.5 % Partial Load (75%) 86.9 % Partial Load (50%) 84.2 %
IM třída	IMB3 IM1001
Třída IP	IP55

Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M2AA 100LC 4
Mazání	For life
Na objednávku	No
Minimální objednáací množství	1 piece
Moment setrvačnosti	0.00900 kg/m ³
Póly (vysoké)	4
Úroveň balení 1, jednotky	0 carton
ID předem modifikovaného motoru	3GAA102213-ASE
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor
Čistá hmotnost výrobku	25 kg
Druh výrobku	2AA2_M2AA_IE2_AA
Pouze citovat	No
Míra prodejní jednotky	piece
Normy	IEC_60034-1
Spouštění motoru	Direct Online
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe Central Stock Spain
Teplotní třída standardní	--
Dvourychlostní motor	No
Druh zatížení	S1
Napěťový kód	S
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)