

PRODUCT-DETAILS

3GAA062003-BSE

M2AA 63C 4 0,25kW V380-420Y 50Hz B5

Obecné informace

Id výrobku	3GAA062003-BSE
ABB typové označení	M2AA 63C 4
Katalogový popis	M2AA 63C 4 0,25kW V380-420Y 50Hz B5

Dodatečné informace

ABB typové označení	M2AA 63C 4
Nadmořská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6201-2Z/C3
Ložisko NDE	6201-2Z/C3
Země původu	China (CN)
Číslo celního sazebníku	85015100

Elektrické data

Conn	Temp Class	Freq	Voltage	Power	Speed	Current	Power Factor	Efficiency	Torque	IS/IN
Y	--	50 Hz	400 V	0.25 kW	1365 r/min	0.85 A	0.640	66.50 %	1.70 N·m	3.80
D	--	50 Hz	230 V	0.25 kW	1365 r/min	1.47 A	0.640	66.50 %	1.70 N·m	3.80
Y	--	60 Hz	460 V	0.25 kW	1715 r/min	0.78 A	0.570	70.30 %	1.39 N·m	4.40

Hrubá hmotnost	8 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class NA Full Load (100%) 66.5 % Partial Load (75%) 64.8 % Partial Load (50%) 58.5 %
Data IE třídy (60 Hz)	IE Class IE2 Full Load (100%) 70.3 % Partial Load (75%) 67.8 % Partial Load (50%) 61.2 %
IM třída	IMB5 IM3001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF

Popis na faktuře	M2AA 63C 4 0,25kW V380-420Y 50Hz B5
Mazání	For life
Na objednávku	No
Minimální objednáací množství	1 piece
Póly (vysoké)	4
Množství	1 piece
Úroveň balení 1, jednotky	0 carton
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor
Čistá hmotnost výrobku	5 kg
Druh výrobku	2AA1_M2AA_IE1_AA
Pouze citovat	No
Míra prodejní jednotky	piece
Normy	IEC 60034-1
Spouštění motoru	Direct Online
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe
Teplotní třída standardní	--
Umístění skříně se zakončovacími moduly	D-End top
Dvourychlostní motor	No
Druh zatížení	S1
Napětový kód	S
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)