

3GBP112350-BSL



M3BP 112ME 4



Obecné informace

Id výrobku	3GBP112350-BSL
ABB typové označení	M3BP 112ME 4
Katalogový popis	M3BP 112ME 4

Dodatečné informace

ABB typové označení	M3BP 112ME 4
Nadmožská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6206-2Z/C3
Ložisko NDE	6206-2Z/C3
Země původu	Finland (FI) China (CN)
Číslo celního sazebníku	85015220
Směr otáčení	Both sides

Elektrické data

Conn	Temp Class	Freq	Voltage	Power	Speed	Current	Power Factor	Efficiency	Torque	IS/IN
Y	--	50 Hz	400 V	4.00 kW	1451 r/min	8.60 A	0.770	88.60 %	26.30 N·m	7.60
D	--	50 Hz	230 V	4.00 kW	1451 r/min	14.90 A	0.770	88.60 %	26.30 N·m	7.60
Y	--	50 Hz	415 V	4.00 kW	1455 r/min	8.70 A	0.730	88.60 %	26.30 N·m	8.10
Y	--	60 Hz	440 V	4.00 kW	1751 r/min	7.49 A	0.780	89.90 %	21.79 N·m	8.70
Y	--	60 Hz	460 V	4.00 kW	1755 r/min	7.43 A	0.750	90.10 %	21.74 N·m	9.30

Hrubá hmotnost	57 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class IE3 Full Load (100%) 88.6 % Partial Load (75%) 88.4 % Partial Load (50%) 87.5 %
Data IE třídy (60 Hz)	IE Class IE3 Full Load (100%) 89.5 % Partial Load (75%) 89.4 % Partial Load (50%) 88.0 %
IM třída	IMB5 IM3001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M3BP 112ME 4
Na objednávku	No
Minimální objednací 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	52 kg
Druh výrobku	5BP3 M3BP CI
Pouze citovat	No
Míra prodejní jednotky	piece
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe CSCNM
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)

Kategorie

Motory a generátory → Nízkonapětové motory → Motory typu Process performance → Litinové motory třídy účinnosti IE3

