

3GBP252210-ADK



M3BP 250SMA 4



Obecné informace

Id výrobku	3GBP252210-ADK
ABB typové označení	M3BP 250SMA 4
Katalogový popis	M3BP 250SMA 4

Dodatečné informace

ABB typové označení	M3BP 250SMA 4
Nadmožská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6315/C3
Ložisko NDE	6213/C3
Země původu	Poland (PL) Finland (FI) China (CN)
Číslo celního sazebníku	85015290
Směr otáčení	Both sides

Elektrické data

Conn	Temp Class	Freq	Voltage	Power	Speed	Current	Power Factor	Efficiency	Torque	IS/IN
Y	--	50 Hz	690 V	55.00 kW	1485 r/min	56.70 A	0.850	95.40 %	353.00 N·m	7.90
D	--	50 Hz	400 V	55.00 kW	1485 r/min	97.80 A	0.850	95.40 %	353.00 N·m	7.90
Y	--	50 Hz	660 V	55.00 kW	1482 r/min	58.80 A	0.860	95.00 %	353.00 N·m	7.20
D	--	50 Hz	380 V	55.00 kW	1482 r/min	102.00 A	0.860	95.00 %	353.00 N·m	7.20
D	--	50 Hz	415 V	55.00 kW	1486 r/min	95.20 A	0.840	95.60 %	353.00 N·m	8.50
D	--	60 Hz	460 V	55.00 kW	1787 r/min	85.80 A	0.840	95.70 %	293.00 N·m	9.10

Hrubá hmotnost	486 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class IE3 Full Load (100%) 95.0 % Partial Load (75%) 95.7 % Partial Load (50%) 95.7 %
Data IE třídy (60 Hz)	IE Class IE3 Full Load (100%) 95.4 % Partial Load (75%) 95.5 % Partial Load (50%) 94.9 %
IM třída	IMB3 IM1001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M3BP 250SMA 4

Na objednávku	No
Minimální objednáací množství	1 piece
Póly (vysoké)	4
Množství	1 piece
Úroveň balení 1, jednotky	0 pallet (lift)
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor
Čistá hmotnost výrobku	476 kg
Druh výrobku	3BP3_M3BP_IE3_CI
Pouze citovat	No
ID vyměněného výrobku (STARÝ)	3GBP252051-ADK
Míra prodejní jednotky	piece
Normy	IEC_60034-1
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe Central Stock Nordic Central Stock Spain Central Stock Asia
Teplotní třída standardní	--
Umístění skříně se zakončovacími moduly	D-End top
Dvourychlostní motor	No
Druh zatížení	S1
Napěťový kód	D
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

