

3GBP352230-ADG



M3BP 355SMC 4



Obecné informace

Id výrobku	3GBP352230-ADG
ABB typové označení	M3BP 355SMC 4
Katalogový popis	M3BP 355SMC 4

Dodatečné informace

ABB typové označení	M3BP 355SMC 4
Nadmožská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6322/C3
Ložisko NDE	6316/C3
Země původu	Poland (PL) Finland (FI) China (CN)
Číslo celního sazebníku	85015381
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	355.00 kW	1487 r/min	356.00 A	0.870	95.90 %	2279.00 N·m	6.80
D	--	50 Hz	400 V	355.00 kW	1487 r/min	614.00 A	0.870	95.90 %	2279.00 N·m	6.80
D	--	50 Hz	415 V	355.00 kW	1488 r/min	598.00 A	0.860	95.90 %	2279.00 N·m	7.20

Hrubá hmotnost	1850 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class IE2 Full Load (100%) 95.9 % Partial Load (75%) 95.9 % Partial Load (50%) 95.7 %
IM třída	IMB3 IM1001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M3BP 355SMC 4
Na objednávku	No
Minimální objednávk. množství	1 piece
Póly (vysoké)	4
Výstupní výkon	355 kW

Úroveň balení 1, jednotky	1 pallet (lift)
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor
Čistá hmotnost výrobku	1820 kg
Druh výrobku	3BP2_M3BP_IE2_CI
Pouze citovat	No
Míra prodejní jednotky	piece
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe Central Stock Spain Central Stock China
Teplotní třída standardní	--
Umístění skříně se zakončovacími moduly	Top
Dvourychlostní motor	No
Druh zatížení	S1
UNSPSC	39120000
Napěťový kód	D
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

—

Kategorie

Motory a generátory → Nízkonapěťové motory → Motory pro ventilaci kouře

Motory a generátory → Nízkonapěťové motory → Motory typu Process performance → Litinové motory třídy účinnosti IE2

Motory a generátory → Nízkonapěťové motory → Námořní motory → Motory typu Process performance pro námořní aplikace

