

# 3GBP352410-ADG



M3BP 355MLA 4



## Obecné informace

Id výrobku	3GBP352410-ADG
ABB typové označení	M3BP 355MLA 4
Katalogový popis	M3BP 355MLA 4

## Dodatečné informace

ABB typové označení	M3BP 355MLA 4
Nadmožská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6322/C3
Ložisko NDE	6316/C3
Země původu	Finland (FI) China (CN) Poland (PL)
Číslo celního sazebníku	85015394
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	400.00 kW	1489 r/min	409.00 A	0.850	96.30 %	2565.00 N·m	6.80
D	--	50 Hz	400 V	400.00 kW	1489 r/min	705.00 A	0.850	96.30 %	2565.00 N·m	6.80
D	--	50 Hz	415 V	400.00 kW	1490 r/min	687.00 A	0.840	96.30 %	2563.00 N·m	7.30

Hrubá hmotnost	2170 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%) 95.4 %
IM třída	IMB3 IM1001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M3BP 355MLA 4
Na objednávku	No
Minimální objednávk. množství	1 piece
Póly (vysoké)	4
Výstupní výkon	400 kW

Úroveň balení 1, jednotky	1 pallet (lift)
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor
Čistá hmotnost výrobku	2140 kg
Druh výrobku	3BP2_M3BP_IE2_CI
Pouze citovat	No
Míra prodejní jednotky	piece
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe USINY002EXPU 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

