
PRODUCT-DETAILS

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	96.00 %	2565.00 N·m	6.80
D	--	50 Hz	400 V	400.00 kW	1489 r/min	705.00 A	0.850	96.00 %	2565.00 N·m	6.80
D	--	50 Hz	415 V	400.00 kW	1490 r/min	687.00 A	0.840	96.00 %	2563.00 N·m	7.30

Hrubá hmotnost	2223 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 objednávková 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
Ukládáno 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

