

# 3GGP162430-BDH



M3GP 160MLC 4

## Obecné informace

Id výrobku	3GGP162430-BDH
ABB typové označení	M3GP 160MLC 4
Katalogový popis	M3GP 160MLC 4

## Dodatečné informace

ABB typové označení	M3GP 160MLC 4
Nadmožská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6309/C3
Ložisko NDE	6309/C3
Země původu	Finland (FI) Poland (PL)
Číslo celního sazebníku	85015230
Směr otáčení	Both sides
V nevybušném provedení	Exec

### Elektrické data

Conn	Temp Class	Freq	Voltage	Power	Speed	Current	Power Factor	Efficiency	Torque	IS/IN
Y	T3	50 Hz	690 V	11.00 kW	1470 r/min	12.30 A	0.820	91.20 %	71.50 N·m	7.90
D	T3	50 Hz	400 V	11.00 kW	1470 r/min	21.50 A	0.820	91.20 %	71.50 N·m	8.00
D	T3	50 Hz	415 V	11.00 kW	1472 r/min	21.30 A	0.800	91.10 %	71.40 N·m	8.50

Skupina plynu	IIC
Hrubá hmotnost	242 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class IE2 Full Load (100%) 91.1 % Partial Load (75%) 91.2 % Partial Load (50%) 90.1 %
IM třída	IMB5 IM3001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M3GP 160MLC 4
Na objednávku	No
Minimální objednací množství	1 piece
Póly (vysoké)	4
Úroveň balení 1, jednotky	1 pallet (lift)
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor

Čistá hmotnost výrobku	232 kg
Druh výrobku	3GP2_M3GP_IE2_CI
Pouze citovat	No
ID vyměněného výrobku (STARÝ)	3GGP162430-BDG
Míra prodejní jednotky	piece
Uskladněno v (sklady)	Central Stock Europe
Teplotní třída standardní	T3
Umístění skříně se zakončovacími moduly	Top
Dvourychlostní motor	No
Druh zatížení	S1
Napětový kód	D
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)