

3GKP133230-ASH



M3KP 132SMC 6

Obecné informace

Id výrobku	3GKP133230-ASH
ABB typové označení	M3KP 132SMC 6
Katalogový popis	M3KP 132SMC 6

Dodatečné informace

ABB typové označení	M3KP 132SMC 6
Nadmožská výška	1000 m
Teplota okolí	40 °C
Ložisko	6208-2Z/C3
Ložisko NDE	6208-2Z/C3
Země původu	Finland (FI)
Číslo celního sazebníku	85015220
V nevybušném provedení	Exde

Elektrické data

Conn	Temp Class	Freq	Voltage	Power	Speed	Current	Power Factor	Efficiency	Torque	IS/IN
Y	T4	50 Hz	400 V	4.00 kW	967 r/min	9.26 A	0.750	85.70 %	39.50 N·m	6.40
D	T4	50 Hz	230 V	4.00 kW	967 r/min	16.10 A	0.750	85.70 %	39.50 N·m	6.30
Y	T4	50 Hz	415 V	4.00 kW	970 r/min	9.30 A	0.730	85.70 %	39.40 N·m	6.60

Skupina plynu	IIB
Hrubá hmotnost	103 kg
Třída IC	IC411
Data IE třídy (50 Hz)	IE Class IE2 Full Load (100%) 84.0 % Partial Load (75%) 81.0 % Partial Load (50%) 84.0 %
IM třída	IMB3 IM1001
Třída IP	IP55
Izolační třída	ICLF
Popis na faktuře	M3KP 132SMC 6
Na objednávku	No
Minimální objednací množství	1 piece
Póly (vysoké)	6
Úroveň balení 1, jednotky	0 carton
Název výrobku	3-Phase squirrel cage motor
Čistá hmotnost výrobku	98 kg

Druh výrobku	3KP2_M3KP_IE2_Flameproof_Exde_motor
Pouze citovat	No
ID vyměněného výrobku (STARÝ)	3GKP133230-ASG
Míra prodejní jednotky	piece
Teplotní třída standardní	T4
Umístění skříně se zakončovacími moduly	Top
Dvourychlostní motor	No
Druh zatížení	S1
Napěťový kód	S
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)