



since 1920

Celma Indukta

Trójfazowe silniki z hamulcem prądu stałego i z obcą wentylacją

FSg 180M-2-HS(Y)

informacje podstawowe	
stopień ochrony	IP 55
klasa izolacji	F
rodzaj pracy	S1
wielkość mechaniczna	180
parametry eksploatacyjne	
moc znamionowa [kW]	22
prędkość synchroniczna [1/min]	3000
częstotliwość [Hz]	50
napięcie znamionowe 1 [V]	400
prąd przy napięciu znamionowym 1 [A]	42,5
moc znamionowa [HP]	30
sprawność znamionowa [%]	90,6
współczynnik mocy znamionowy	0,88
napięcie znamionowe 2 [V]	400
napięcie znamionowe 3 [V]	500
prąd przy napięciu znamionowym 2 [A]	40,4
prąd przy napięciu znamionowym 3 [A]	32,3
typ hamulca	HPS 20
moment hamowania [Nm]	240
dane techniczne	
masa (IMB3) [kg]	192
moment bezwładności [kgm ²]	0,078