



since 1920

Celma Indukta

Trójfazowe silniki z hamulcem prądu stałego i z obcą wentylacją

FSg 100L-4A-HS(Y)

informacje podstawowe	
stopień ochrony	IP 55
klasa izolacji	F
rodzaj pracy	S1
wielkość mechaniczna	100
parametry eksploatacyjne	
moc znamionowa [kW]	2,2
prędkość synchroniczna [1/min]	1500
częstotliwość [Hz]	50
napięcie znamionowe 1 [V]	400
prąd przy napięciu znamionowym 1 [A]	5,1
moc znamionowa [HP]	3
sprawność znamionowa [%]	82
współczynnik mocy znamionowy	0,8
napięcie znamionowe 2 [V]	400
napięcie znamionowe 3 [V]	500
prąd przy napięciu znamionowym 2 [A]	4,8
prąd przy napięciu znamionowym 3 [A]	3,9
typ hamulca	HPS 12
moment hamowania [Nm]	32
dane techniczne	
masa (IMB3) [kg]	32
moment bezwładności [kgm ²]	0,0059