



since 1920

## Celma Indukta

### Trójfazowe silniki z hamulcem prądu stałego i z obcą wentylacją

#### FSg 112M-8-HS(Y)

informacje podstawowe	
stopień ochrony	IP 55
klasa izolacji	F
rodzaj pracy	S1
wielkość mechaniczna	112
parametry eksploatacyjne	
moc znamionowa [kW]	1,5
prędkość synchroniczna [1/min]	750
częstotliwość [Hz]	50
napięcie znamionowe 1 [V]	400
prąd przy napięciu znamionowym 1 [A]	4,2
moc znamionowa [HP]	2
sprawność znamionowa [%]	76,8
współczynnik mocy znamionowy	0,71
napięcie znamionowe 2 [V]	400
napięcie znamionowe 3 [V]	500
prąd przy napięciu znamionowym 2 [A]	4
prąd przy napięciu znamionowym 3 [A]	3,2
typ hamulca	HPS 14
moment hamowania [Nm]	60
dane techniczne	
masa (IMB3) [kg]	41
moment bezwładności [kgm <sup>2</sup> ]	0,0194