

Kod typu	ACS380-040S-02A6-4
Napięcie zasilania	3~ 380-480 V
Znamionowe dane wyjściowe (IN) (PN)	2.6 A, 0.75 kW
Tryb pracy z lekkim przeciążeniem (ILD, PLD)	2.5 A, 0.75 kW
Tryb pracy z dużym przeciążeniem (IHD, PHD)	1.8 A, 0.75 kW
Maksymalny prąd wyjściowy (IMAX)	3.2 A
Straty ciepła	60 W
Przepływ powietrza	57 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałasu	63 dBA
Frame Size	R1
Wymiary (Wys. x Szer. x Gł. b.)	220x70x174 mm
Waga netto	1.6 kg
Standardowe cechy	Maszynowy przemiennik cz. stotliwości
	Stopień ochrony obudowy IP20 (typ UL open)
	Wejście kabli od dołu
	Funkcja bezpiecznego wyłączenia momentu (STO), SIL 3, PL e
	Czoper hamowania
	Lakierowane karty elektroniki
	Quick guides with default set of languages
	Web links to latest manual versions
	Zintegrowany panel sterowania
	Poziom filtracji EMC zgodny z kat. C3
	Moduł rozszerzenia We/Wy z adapterem komunikacji Modubs RTU, BMIO-01

Options