

## Data Sheet

**N800S**

**N800S0100-3L-0087-5**

Norma de referencia	IEC 61800
Alimentación	AC 380 - 500 V
Número de fases	3
Frecuencia (Hz)	50/60
Control	Vectorial
Potencia (kW)	45
Potencia (CV)	60
Intensidad capacidad de carga baja IL (A)	87
Intensidad capacidad de carga baja con 10% de sobrecarga IL (A)	95.7
Intensidad capacidad de carga alta IL (A)	72
Intensidad capacidad de carga alta con 10% de sobrecarga IL (A)	108
Máxima intensidad Is para 2 seg. (A)	144
Tamaño	MR7
Ancho (mm)	237
Alto (mm)	660
Profundo (mm)	259
Peso (kg)	108
Filtro CEM	Incluido
Grado de protección	IP20
Operador de texto	Incluido (extraíble)
Comunicación incluida de serie	Modbus (otras opciones disponibles)
PID's incluidos	2
<b>Accesorios</b>	
PROFIBUS DPV1 (tornillo)	OPT-E3-V
PROFIBUS DPV1 (D9)	OPT-E5-V
CANopen	OPT-E6-V
DeviceNet	OPT-E7-V
EtherCAT	OPT-EC-V
Lonworks	OPT-C4-V
6 x DI / DO, program.	OPT-B1-V
2 x RO+Termistor	OPT-B2-V
1 x AI, 2 x AO (aislado)	OPT-B4-V
3 x RO	OPT-B5-V
1 x RO, 5 x DI (42-240VAC)	OPT-B9-V
1 x AO, 1 x DO, 1 x RO	OPT-BF-V
3 x sensores temp ent	OPT-BH-V
Kit+cable pc+adapt MCA	ADP-MCAA-KIT
Operador texto	PAN-HMTX-MK01
Panel adapt IP54	PAN-HMPA-MK01
Kit montaje puerta (cable 3m)	PAN-HMDR-MK01-3M
Kit montaje puerta (cable 6m)	PAN-HMDR-MK01-6M

