

Inverter Regolatori di velocità trifase

INVERTER description:

Frequency inverter for speed regulation of three-phase fans.

La serie OPTIDRIVE, che si differenzia sul mercato per l'unicità e l'innovazione tecnologica delle soluzioni adottate, è studiata per garantire le migliori prestazioni nel pieno rispetto degli standard internazionali riconosciuti quali CE (Europa), UL (USA), CTick (Australia), EAC.



INVERTER: Operating data and price list

400V three-phase power supply.

Item normally available from stock

model	protection	power		current		euro
		kW		A		
M130L	IP20	0,75		2,2		694,86 v
M130M	IP20	1,5		4,1		819,20 v
M130P	IP20	2,2		5,8		1009,37 v
M130Q	IP20	4,0		9,5		1151,52 v
M130R	IP20	5,5		14,0		1645,06 v
M130S	IP20	7,5		18,0		1850,70 v
M130T	IP20	11,0		24,0		2303,09 v
M130W	IP20	15,0		30,0		3043,36 v
M130X	IP20	18,5		39,0		3495,75 v
M130Y	IP20	22,0		46,0		4071,50 v
M130V	IP20	30,0		56,3		5305,31 v
M130Z	IP20	37,0		67,6		6045,59 v
M170L	IP66	0,75		2,2		1273,38 v
M170M	IP66	1,5		4,1		1369,75 v
M170P	IP66	2,2		5,8		1663,63 v
M170Q	IP66	4,0		9,5		1884,82 v
M170R	IP66	5,5		14,0		2519,92 v
M170S	IP66	7,5		18,0		2921,22 v

Potentiometer for inverter

Code	Description	Euro
EPRV5	OPTIDRIVE series IP20 inverter potentiometer	a.r. v