

KP62

Serie K



Realizzati con tecnologia switching per assicurare alto rendimento e affidabilità, protetti da sovraccarichi sia temporanei che prolungati. Classe d'isolamento: II. Temperatura di funzionamento da -10°C a +55°C.

Caratteristiche tecniche

KP62		
Codice		270019
Tensione alimentazione	V	12 ± 5%
Consumo	W	88
Corrente massima alimentazione	mA	6200
Massima corrente uscita	mA	12 ± 5%
Classe isolamento		II
Temperatura lavoro	°C	Da -10 a +55
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978073931
Dimensioni imballo	mm	198x140x65
Dimensioni prodotto	mm	165x63x107
Peso lordo	Kg	0.835