

zasilacze impulsowe przemysłowe AC/DC
napięcia stałego uniwersalne

SPS-62M

Ip	MODEL	KOD	U _{wyj}	J _{wyj}
1	SPS-62M 5V/10A	TS157	5 V DC	10 A
2	SPS-62M 12V/5A	TS158	12 V DC	5 A
3	SPS-62M 24V/2.5A	TS159	24 V DC	2,5 A
4	SPS-62M 48V/1.5A	TS160	48 V DC	1,5 A



DANE TECHNICZNE

NAPIĘCIE WEJŚCIOWE	90 - 260 V AC / 110 - 380 V DC
MOC WYJŚCIOWA	50 - 60 W
TĘTNIENIA (wartość międzyszczytowa)	< 2 %
ZAKRES TEMPERATURY PRACY	0 - 50°C
SPRAWNOŚĆ	75 - 85 %
DOKŁADNOŚĆ STABILIZACJI U _{wyj}	< 1%
KOLOR OBUDOWY	czarny
KLASA PALNOŚCI	UL94-V0
STOPIEŃ OCHRONY OBUDOWY	IP 20
OPAKOWANIE	folia
WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA LVD zgodnie z normą	EN 61204
WYMAGANIA EMC zgodnie z normą	EN 61204-3
UWAGI	Możliwość uzgodnienia innych konfiguracji napięć i prądów wyjściowych