

Kod: DRP-012V030W-1AZ

ZASILACZ IMPULSOWY **DRP-012V030W-1AZ** Delta Electronics

Zasilacz impulsowy instalowany na szynie TS35/7.5 lub 15 DIN, odporny na wysokie temperatury pracy (do 70°C).



Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie zasilania:	85 ... 264 V AC
Napięcie wyjściowe:	12 V DC
Regulacja napięcia wyjściowego:	11 ... 14 V
Tolerancja napięcia:	± 2 %
Wydajność prądowa zasilacza:	2.5 A
Moc zasilacza:	30 W
Liczba wyjść:	1 szt.
Sprawność:	85 %
Typ obudowy:	DIN
MTBF (średni czas pomiędzy awariami):	1000000 godz.
Odporność na wibracje:	IEC60068-2-6, 10 ... 150 Hz max. 5 G przez 90 minut
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Przeciwzwarciowe</li><li>• Przeciwnapięciowe</li><li>• Ochrona przeciwprzebieżeniowa</li></ul>
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-20 °C ... 75 °C / < 95 %
Waga:	0.2 kg



## KARTA KATALOGOWA

---

Wymiary:	32 x 101 x 100 mm
Producent / Marka:	Delta Electronics
Gwarancja:	<b>5 lat</b>