

Elektronischer Transformator



[Hz] 50/60	CC 	PRI [V] 220-240	SEC [V] 0,5-10 DC	SEC [mA] 350	F 	IP 20
			[mm²] 0,75	[m] 0,1	°C 5+25	CE
EAC						

ADI 350 1x3W



ADI 350 1x3W	01440	220-240 AC	1-3
ADI 350 1x3W P	23870	220-240 AC	1-3

Das elektronische Netzteil Kanlux ADI - mit einer maximal zulässigen Gehäusetemperatur von 75°C und einer Stromstabilisierung von 350mA DC - verfügt über einen eingebauten Kurzschluss- und Überlastschutz sowie einen Thermoschutz, der die Stromversorgung bei Temperaturen über 110°C abschaltet.

- ADI 350 1-3W Stromstabilisierung 350mA DC
- Maximal zulässige Gehäusetemperatur von 75 °C
- Thermoschutz, der das Netzgerät nach Überschreitung der Temperatur von 110°C ausschaltet
- Eingebauter Kurzschluss- und Überlastschutz
- Material: Kunststoff

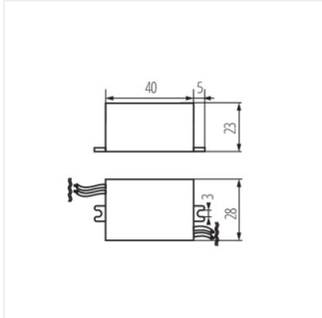


ADI

Elektronischer Transformator

ADI 350 1x3W

ADI 350 1x3W P



ADI 350 1x3W