

# Sursă de alimentare pentru dispozitive de control acces, DC12V, curent 5A, carcasă metalică SecureEntry-PS30-5A

SKU: SecureEntry-PS30-5A | EAN: 5907614669034



**Tensiune de intrare:** AC100-240V, 50-60 Hz

**Tensiune de ieșire:** DC12V

**Curent de ieșire:** 5A

**Întârziere încuietoare electrică:** 0-10 s (reglabilă)

## Sursă de alimentare pentru dispozitive de control acces, DC12V, curent 5A, carcasă metalică SecureEntry-PS30-5A

Model	SecureEntry-PS30-5A	Garanție	1 an
Tip dispozitiv	sursă de alimentare pentru dispozitive de control al accesului	Curent de intrare	AC100-240V
Tensiunea de ieșire	DC12V	Curent de ieșire	5A
Frecvența de intrare	50~60Hz	Intervalul de reglare a curentului de ieșire	+/- 10% ~ +/- 15%
Stabilitatea încărcării	1% din valoarea tipică	Stabilitatea ieșirii	0,5% din valoarea tipică
Valoarea de vârf	100mVp-p valoare tipică	Timp de menținere	valoarea tipică la sarcină maximă este de 200 ms
Temperatura de funcționare	-20°C - 65°C	Protecție la suprasarcină	toate terminalele de ieșire sunt protejate împotriva scurtcircuitelor
Întârziere interblocare electrică	0-10 s	Dimensiunile dispozitivului	13 x 7,5 x 5 cm
Dimensiunile pachetului	13,6 x 8,5 x 6,3 cm	Greutatea dispozitivului	300 g
Greutate cu ambalaj	400 g		

