



Zasilacz LED 12V 500W 41A

SKU: 1035

EAN: 5903002037201

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Moc	500W max
Napięcie	12V DC
Napięcie wyjściowe	DC 12V
Zakres regulacji napięcia	11,4 ~ 13,2V
Prąd wyjściowy	41A
Klasa odporności	IP20
Temperatura pracy	-25 ~ 70 [°C]
Zasilanie pilota	AC 110-220V ±15% 50/60Hz
Zasilanie	AC 110-220V ±15%50/60Hz
Zabezpieczenie termiczne	140°C
Zabezpieczenie nadnapięciowe	13.8 ~ 16.2V
Zabezpieczenie przeciążeniowe OLP	110-150% nominalnej mocy
Chłodzenie	aktywne (wentylator)
Wymiary	242 x 125 x 65mm
Wymiary (dł. x sz. x wys.)	242 x 125 x 65mm
Opakowanie zbiorcze	20 szt.

Cecha	Wartość
Ilość na paczkę	20 szt.
Ilość na paletę	400 szt. (400kg)

Wygenerowano: 2026-06-13 09:28 - LVT Sp. z o.o.