

Akcesoria do kamer LC-ZSIT-62-8X



Specyfikacja techniczna

Ilość wyjść	8 x 0,65A lub 4 x 0,50A + 0,80A
Prąd wejściowy	0,72A / 230VAC
Napięcie wyjściowe [V]	12V DC
Regulacja napięcia [VDC]	12 ~ 14
Moc znamionowa [W]	62,4
Ochrona przeciążeniowa	TAK (tryb próbkowania, restart automatyczny po usunięciu uchybienia)
Ochrona nadpięciowa	TAK (tryb próbkowania, restart automatyczny po usunięciu uchybienia)
Ochrona przepięciowa	TAK (warystory)
Klasa środowiskowa	II
Sprawność [%]	79
Napięcie zasilania	90 ~ 264V AC, 47 ~ 60
Prąd upływu	0,75mA / 240V AC
Prąd znamionowy [A]	5,2
Zakres prądowy [A]	0 ~ 5,2
Moc wyjściowa [W]	72
Tętnienie napięcia [mVpp]	100
Temperatura pracy [°C]	-10 - 60
Wilgotność	20 ~ 90%

Naszym klientom oferujemy:

