



Zasilacz LED VOSSLOH-SCHWABE, stałonapięciowy, 48VDC.

PARAMETRY PRODUKTU:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Prąd znamionowy [A]: 0,55-0,6

Moc maksymalna [W]: max 120

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych: tak

Sprawność zasilacza [%]: 91

λ : 0,95

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał: tworzywo sztuczne

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,75-1,5

Rodzaj zasilacza: stałonapięciowy

Zabezpieczenie przeciążeniowe: tak

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: tak

Zabezpieczenie termiczne: 110°C

Zabezpieczenie zwarciove: tak

Maksymalna temperatura Ta [°C]: 45

Napięcie wejściowe - PRI [V]: 220-240

Napięcie wyjściowe - SEC [V]: 48 DC

Prąd wyjściowy - SEC [mA]: 0-2500

Stopień IP: 20

Tc [°C]: 80

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 408

Gramatura [g]: 408

Waga sztuki brutto [g]: 408

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 30

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4

Wysokosc opakowania jednostkowego [cm]: 3

Waga kartonu [kg]: 0.408

Szerokość kartonu [cm]: 4

Wysokość kartonu [cm]: 3

Długość kartonu [cm]: 30

Objętość kartonu [m³]: 0.00036