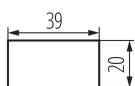
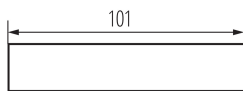




SET60-K



### DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych: tak

Długość [mm]: 39

Wysokość [mm]: 20

### DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

$\lambda$ : 0,97

Moc maksymalna [W]: 20-60

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 [mm<sup>2</sup>]: 0,75-1,5

Rodzaj zasilacza: zmienne

Zabezpieczenie termiczne: 110°C

Zabezpieczenie zwarciove: tak

Maksymalna temperatura Ta [°C]: 50

Napięcie wejściowe - PRI [V]: 220-240

Napięcie wyjściowe - SEC [V]: 11,5 AC

Prąd wyjściowy - SEC [mA]: max 4900

Stopień IP: 20

Tc [°C]: 80

### DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 100

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100

Ilość sztuk w warstwie na palecie: 800

Masa jednostkowa netto [g]: 72

Gramatura [g]: 114

Waga sztuki brutto [g]: 86

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 12.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5

Waga kartonu [kg]: 11.4

Szerokość kartonu [cm]: 27.5

Wysokość kartonu [cm]: 15

Długość kartonu [cm]: 44

Transformator elektroniczny SET

Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.01815