

Parametry techniczne przewodów z bezpiecznikiem liniowym typu PV-K/ILF...



System połączeń:

Złącza MC4 lub MC4 Evo 2

Prąd znamionowy bezpieczników 1000 V:

4 A, 10 A, 15 A, 20 A, 30 A

Prąd znamionowy bezpieczników 1500 V:

4 A, 10 A, 15 A, 20 A

Napięcie znamionowe bezpieczników:

1000 V dla przewodów o długości 50 cm

Napięcie znamionowe bezpieczników:

1500 V dla przewodów o długości 55 cm

Napięcie próby izolacji:

6600 V

Temperatura otoczenia:

-40°C ... +50°C (norma UL9703)

Max temp. pracy:

105°C (TÜV)

Stopień ochrony obudowy:

IP68

Rezystancja kontaktu:

≤ 0,25 mΩ

Materiał kontaktów elektrycznych złączy:

Miedź cynowana

Semicon Sp. z o.o.

ul. Zwoleńska 43/43A, 04-761 Warszawa, NIP 526 03 03 208, REGON 001344753
tel. 22 615 73 71, fax. 22 615 73 75, www.semicon.com.pl, info@semicon.com.pl



Izolacja:

PC/PA/PA + GF

Przekrój przewodu:

6 mm²

Klasa palności:

UL94-V0

Certyfikat:

Komponenty certyfikowane według normy UL 9703 **E474445**

PN-EN ISO 9001:2015
PN-EN ISO 14001:2015
AQAP 2110:2016



Zarządzenie Jakości
EN ISO 9120
www.dekra.com



System
zarządzania
EN ISO
13485:2016

www.tuv.com
ID 0000057060

MONTAŻ PCB
ul. Ezopa 71A
04-805 Warszawa
tel. 22 825 24 64
produkcja@semicon.com.pl

**SZABLONY SMT
KONWERTING TAŚM**
ul. Zakrętowa 4
05-077 Warszawa
tel. 22 615 27 05
szablony@semicon.com.pl
tasmy@semicon.com.pl

KRS 0000068554
Sąd rejonowy M. St. Warszawy, XIII Wydział
Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy 50 000 PLN
GIOŚ E0001813WZWB

KOD NATO-NCAGE 2082H

BNP Paribas Bank Polska S.A. PLN 96 1750 0009 0000 0000 0272 8238